

41256	262144 x 1-Bit dynam RAM (page mode)							41256		Man	Case	Techn.	T _U C	P _{typ} mW	P standby mW	t _{aa} ns	t _{ref} ms	Output																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	Type			t _{aa} ns	t _{ref} ms	Output	S _{mW/bit}																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="0"> <tr> <td>HM 51256 P-15</td><td>Hit</td><td>16-DIP</td><td>CMOS</td><td>0...+70</td><td><220</td><td><33</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>HYB 41256-10</td><td>Sie</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><28</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>HYB 41256-12</td><td>Sie</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><28</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>HYB 41256-15</td><td>Sie</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><28</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>KM 41256 AP-10</td><td>Sam</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><467,5</td><td><24,75</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>KM 41256 AP-12</td><td>Sam</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><412,5</td><td><24,75</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>KM 41256 AP-15</td><td>Sam</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><357,5</td><td><24,75</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>M5M 4256 AP-10</td><td>Mit</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><360</td><td><25</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>M5M 4256 AP-12</td><td>Mit</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><330</td><td><25</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>M5M 4256 AP-15</td><td>Mit</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><305</td><td><25</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>M5M 4256 AP-85</td><td>Mit</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><385</td><td><25</td><td><85</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MCM 6256 BP-10</td><td>Mot</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><440</td><td><28</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MCM 6256 BP-12</td><td>Mot</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><396</td><td><28</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MCM 6256 BP-15</td><td>Mot</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><28</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MKB 45F56 P-80</td><td>Tho</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><385</td><td><27,5</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MKB 45F56 P-81</td><td>Tho</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><385</td><td><27,5</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MKB 45F56 P-82</td><td>Tho</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><385</td><td><27,5</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MN 41256 A-08</td><td>Mat</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><440</td><td><16,5</td><td><80</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MN 41256 A-10</td><td>Mat</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><385</td><td><16,5</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>MN 41256 A-12</td><td>Mat</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><16,5</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>SMJ 4256-12 JD</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><440</td><td><27,5</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>SMJ 4256-15 JD</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><412,5</td><td><27,5</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>SMJ 4256-20 JD</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+110</td><td><330</td><td><27,5</td><td><200</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMM 41256 AP-10</td><td>Tos</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><440</td><td><28</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMM 41256 AP-12</td><td>Tos</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><396</td><td><28</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMM 41256 AP-15</td><td>Tos</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><358</td><td><28</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-10 NE</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-40...+85</td><td><385</td><td><24,75</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-10 NL</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><385</td><td><24,75</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-10 NS</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+100</td><td><385</td><td><24,75</td><td><100</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-12 NE</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-40...+85</td><td><385</td><td><24,75</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-12 NL</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><429</td><td><25,75</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-12 NS</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+100</td><td><385</td><td><24,75</td><td><120</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-15 NE</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-40...+85</td><td><385</td><td><24,75</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-15 NL</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><374</td><td><25,75</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-15 NS</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-55...+100</td><td><385</td><td><24,75</td><td><150</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-20 NL</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>0...+70</td><td><319</td><td><25,75</td><td><200</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>TMS 4256-8 NE</td><td>Tix</td><td>16-DIP</td><td>NMOS</td><td>-40...+85</td><td><385</td><td><24,75</td><td><80</td><td><4</td><td>TTL-TS</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>																			HM 51256 P-15	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<220	<33	<150	<4	TTL-TS										HYB 41256-10	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<120	<4	TTL-TS										HYB 41256-12	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<120	<4	TTL-TS										HYB 41256-15	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS										KM 41256 AP-10	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<467,5	<24,75	<100	<4	TTL-TS										KM 41256 AP-12	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<412,5	<24,75	<120	<4	TTL-TS										KM 41256 AP-15	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<357,5	<24,75	<150	<4	TTL-TS										M5M 4256 AP-10	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<360	<25	<100	<4	TTL-TS										M5M 4256 AP-12	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<330	<25	<120	<4	TTL-TS										M5M 4256 AP-15	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<305	<25	<150	<4	TTL-TS										M5M 4256 AP-85	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<25	<85	<4	TTL-TS										MCM 6256 BP-10	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<28	<100	<4	TTL-TS										MCM 6256 BP-12	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<396	<28	<120	<4	TTL-TS										MCM 6256 BP-15	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS										MKB 45F56 P-80	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<100	<4	TTL-TS										MKB 45F56 P-81	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<120	<4	TTL-TS										MKB 45F56 P-82	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<150	<4	TTL-TS										MN 41256 A-08	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<16,5	<80	<4	TTL-TS										MN 41256 A-10	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<16,5	<100	<4	TTL-TS										MN 41256 A-12	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<16,5	<120	<4	TTL-TS										SMJ 4256-12 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<440	<27,5	<120	<4	TTL-TS										SMJ 4256-15 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<412,5	<27,5	<150	<4	TTL-TS										SMJ 4256-20 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<330	<27,5	<200	<4	TTL-TS										TMM 41256 AP-10	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<28	<100	<4	TTL-TS										TMM 41256 AP-12	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<396	<28	<120	<4	TTL-TS										TMM 41256 AP-15	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS										TMS 4256-10 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS										TMS 4256-10 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS										TMS 4256-10 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS										TMS 4256-12 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<120	<4	TTL-TS										TMS 4256-12 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<429	<25,75	<120	<4	TTL-TS										TMS 4256-12 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<120	<4	TTL-TS										TMS 4256-15 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS										TMS 4256-15 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<374	<25,75	<150	<4	TTL-TS										TMS 4256-15 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS										TMS 4256-20 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<319	<25,75	<200	<4	TTL-TS										TMS 4256-8 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<80	<4	TTL-TS									
HM 51256 P-15	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<220	<33	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
HYB 41256-10	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
HYB 41256-12	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
HYB 41256-15	Sie	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
KM 41256 AP-10	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<467,5	<24,75	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
KM 41256 AP-12	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<412,5	<24,75	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
KM 41256 AP-15	Sam	16-DIP	NMOS	0...+70	<357,5	<24,75	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
M5M 4256 AP-10	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<360	<25	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
M5M 4256 AP-12	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<330	<25	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
M5M 4256 AP-15	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<305	<25	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
M5M 4256 AP-85	Mit	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<25	<85	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MCM 6256 BP-10	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<28	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MCM 6256 BP-12	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<396	<28	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MCM 6256 BP-15	Mot	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MKB 45F56 P-80	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MKB 45F56 P-81	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MKB 45F56 P-82	Tho	16-DIP	NMOS	-55...+110	<385	<27,5	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MN 41256 A-08	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<16,5	<80	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MN 41256 A-10	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<16,5	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
MN 41256 A-12	Mat	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<16,5	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SMJ 4256-12 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<440	<27,5	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SMJ 4256-15 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<412,5	<27,5	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
SMJ 4256-20 JD	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+110	<330	<27,5	<200	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMM 41256 AP-10	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<440	<28	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMM 41256 AP-12	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<396	<28	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMM 41256 AP-15	Tos	16-DIP	NMOS	0...+70	<358	<28	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-10 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-10 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-10 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<100	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-12 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-12 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<429	<25,75	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-12 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<120	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-15 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-15 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<374	<25,75	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-15 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-20 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<319	<25,75	<200	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
TMS 4256-8 NE	Tix	16-DIP	NMOS	-40...+85	<385	<24,75	<80	<4	TTL-TS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

41256	Man	Case	Techn.	T_UC	P_{typ} mW	P standby mW	t_{aa} ns	t_{ref} ms	Output
Type					S_{mW/bit}				
HM 50256 P-12	Hit	16-DIP	NMOS	0...+70	<456,5	<24,75	<120	<4	TTL-TS
HM 50256 P-15	Hit	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS
HM 50256 P-20	Hit	16-DIP	NMOS	0...+70	<302,5	<24,75	<200	<4	TTL-TS
HM 51256 LP-10	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<330	<33	<100	<4	TTL-TS
HM 51256 LP-12	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<275	<33	<120	<4	TTL-TS
HM 51256 LP-15	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<220	<33	<150	<4	TTL-TS
HM 51256 P-10	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<330	<33	<100	<4	TTL-TS
HM 51256 P-12	Hit	16-DIP	CMOS	0...+70	<275	<33	<120	<4	TTL-TS

41256	Man	Case	Techn.	T _U C	P _{typ}	P	t _{aa}	t _{ref}	Ausgang Output Sortie Uscita Salida	41256	262144x1-Bit dynamic RAM									
					mW	standby mW					ns	ms	Type	Man	Case	Techn.	T _U C	P _{typ}	P	t _{aa}
					\$mW/bit															
TMS 4256-8 NL	Tix	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	<24,75	<80	<4	TTL-TS											
TMS 4256-8 NS	Tix	16-DIP	NMOS	-55...+100	<385	<24,75	<80	<4	TTL-TS											
μPD 41256 C-10	Nec	16-DIC	NMOS	0...+70	<457	28	<100	<4	TTL-TS											
μPD 41256 C-12	Nec	16-DIC	NMOS	0...+70	<457	28	<120	<4	TTL-TS											
μPD 41256 C-15	Nec	16-DIC	NMOS	0...+70	<385	28	<150	<4	TTL-TS											
μPD 41256 D-10	Nec	16-DIP	NMOS	0...+70	<457	28	<100	<4	TTL-TS											
μPD 41256 D-12	Nec	16-DIP	NMOS	0...+70	<457	28	<120	<4	TTL-TS											
μPD 41256 D-15	Nec	16-DIP	NMOS	0...+70	<385	28	<150	<4	TTL-TS											
41256	Man	Case	Techn.	T _U C	P _{typ}	P	t _{aa}	t _{ref}	Output											
Type																				
					\$mW/bit															
HM 50256 ZP-12	Hit	16-ZIP	NMOS	0...+70	<456,5	<24,75	<120	<4	TTL-TS											
HM 50256 ZP-15	Hit	16-ZIP	NMOS	0...+70	<385	<24,75	<150	<4	TTL-TS											
HM 50256 ZP-20	Hit	16-ZIP	NMOS	0...+70	<302,5	<24,75	<200	<4	TTL-TS											
KM 41256 AZ-10	Sam	16-ZIP	NMOS	0...+70	<467,5	<24,75	<100	<4	TTL-TS											
KM 41256 AZ-12	Sam	16-ZIP	NMOS	0...+70	<412,5	<24,75	<120	<4	TTL-TS											
KM 41256 AZ-15	Sam	16-ZIP	NMOS	0...+70	<357,5	<24,75	<150	<4	TTL-TS											
M5M 4256 AJ-10	Mit	16-ZIP	NMOS	0...+70	<360	<25	<100	<4	TTL-TS											
M5M 4256 AJ-12	Mit	16-ZIP	NMOS	0...+70	<330	<25	<120	<4	TTL-TS											