




Micrel / Microchip Technology

AT49F001T-70JC

Part Number:	AT49F001T-70JC
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC
Arkusze danych:	PDF AT49F001T-70JC.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje AT49F001T-70JC

PART NUMBER	AT49F001T-70JC
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF AT49F001T-70JC.pdf
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	50µs
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
TECHNOLOGIA	FLASH
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-PLCC
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	32-LCC (J-Lead)
INNE NAZWY	AT49F001T70JC
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C (TC)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
TYP PAMIĘCI	Non-Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	1Mb (128K x 8)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	FLASH
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	FLASH Memory IC 1Mb (128K x 8) Parallel 70ns 32-PLCC
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AT49F001
CZAS DOSTĘPU	70ns

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology AT49F001T-70JC	Dystrybutor AT49F001T-70JC	Dostawca AT49F001T-70JC
Cena AT49F001T-70JC	Zdjęcia AT49F001T-70JC	Obraz AT49F001T-70JC
Arkusze danych AT49F001T-70JC PDF	AT49F001T-70JC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AT49F001T-70JC
Zdjęcie AT49F001T-70JC	Kup AT49F001T-70JC	Kup Micrel / Microchip Technology AT49F001T-70JC
Micrel / Microchip Technology AT49F001T-70JC	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT49F001T-70JC	Microchip Technology AT49F001T-70JC	Roving Networks / Microchip Technology AT49F001T-70JC

Produkty powiązane

 <p>AT49F001T-55PI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-55VC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT49F001T-55VI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-55TC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT49F001T-70PC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-70JI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT49F001T-55TI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-70VC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT49F001T-70PI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-55PC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT49F001T-70TI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT49F001T-70TC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>