

AT49F002T-70JI



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AT49F002T-70JI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT49F002T-70JI](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC

Datový list: [AT49F002\(N,T,NT\)](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT49F002T-70JI	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5785 pcs	Datový list	AT49F002(N,T,NT)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	50µs
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	32-PLCC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	32-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	2Mb (256K x 8)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 70ns 32-PLCC	Číslo základní části	AT49F002
přístupová doba	70ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5785 kusy Micrel / Microchip Technology AT49F002T-70JI na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AT49F002T-70VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70VC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70JC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-90JC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70PI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70TC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12PI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002NT-90VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70TI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12JC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12TI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-70PC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12PC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12VC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-90PI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-90PC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12TC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-90JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49F002T-12JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT49F002T-70JI

Micrel / Microchip Technology AT49F002T-70JI.	AT49F002T-70JI distributor	AT49F002T-70JI dodavatel	AT49F002T-70JI Cena
AT49F002T-70JI Stáhnout datasheet.	AT49F002T-70JI Datasheet.	AT49F002T-70JI Stock.	koupit AT49F002T-70JI.
Micrel / Microchip Technology AT49F002T-70JI.	Microchip Technology AT49F002T-70JI.	Roving Networks / Microchip Technology AT49F002T-70JI.	