

AT49BV002-90JC



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT49BV002-90JC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT49BV002-90JC](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC

Datový list: [AT49xV002\(N, NT\)](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT49BV002-90JC	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4194 pcs	Datový list	AT49xV002(N, NT)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	50µs
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	32-PLCC	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	32-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	0°C ~ 70°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 90ns 32-PLCC	Číslo základní části	AT49BV002
přístupová doba	90ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4194 kusy Micrel / Microchip Technology AT49BV002-90JC 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#: AT49BV002A-70JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-90TC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12TC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002AN-70JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12JC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002A-70TI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV001T-90VI Popis: IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002A-70PI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV001T-90TI Popis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12TI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV001T-90TC Popis: IC FLASH 1M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002A-70VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-90VI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-90TI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-90JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV001T-90VC Popis: IC FLASH 1M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12VC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-90VC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32VSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV002-12JI Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT49BV002-90JC

Micrel / Microchip Technology AT49BV002-90JC.	AT49BV002-90JC distributor	AT49BV002-90JC dodavatel	AT49BV002-90JC Cena
AT49BV002-90JC Stáhnout datasheet.	AT49BV002-90JC Datasheet.	AT49BV002-90JC Stock.	koupit AT49BV002-90JC.
Micrel / Microchip Technology AT49BV002-90JC.	Microchip Technology AT49BV002-90JC.	Roving Networks / Microchip Technology AT49BV002-90JC.	