

AT49BV320-11TI



Part Number: [AT49BV320-11TI](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP
Datový list: [AT49BV320\(21\)\(T\),AT49LV320\(21\)\(T\)](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT49BV320-11TI	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5981 pcs	Datový list	AT49BV320(21)(T),AT49LV320(21)(T)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	150µs
Napětí - Supply	2.65 V ~ 3.3 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	48-TSOP	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	32Mb (4M x 8, 2M x 16)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 32Mb (4M x 8, 2M x 16) Parallel 110ns 48-TSOP	Číslo základní části	AT49BV320
přístupová doba	110ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5981 kusy Micrel / Microchip Technology AT49BV320-11TI 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#: AT49BV320CT-70CI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 47CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163D-70CU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163DT-70CU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320CT-70TI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163AT-70TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320-90TI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163D-70TU-T Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163D-70TU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320-90UI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 46UBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163AT-70TU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163DT-70TU-T Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320C-70TI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320C-70CU Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 47CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320C-70CI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 47CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320CT-70CU Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 47CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163D-70CU-T Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163DT-70TU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV163DT-70CU-T Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320C-70TU Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV320-11UI Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 46UBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT49BV320-11TI

Micrel / Microchip Technology AT49BV320-11TI.	AT49BV320-11TI distributor	AT49BV320-11TI dodavatel	AT49BV320-11TI Cena
AT49BV320-11TI Stáhnout datasheet.	AT49BV320-11TI Datasheet.	AT49BV320-11TI Stock.	koupit AT49BV320-11TI.
Micrel / Microchip Technology AT49BV320-11TI.	Microchip Technology AT49BV320-11TI.	Roving Networks / Microchip Technology AT49BV320-11TI.	