

AT49BV1614T-11CI



Part Number: [AT49BV1614T-11CI](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP
Datový list: [AT49BV1604, 1614\(T\)](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AT49BV1614T-11CI	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5177 pcs	Datový list	AT49BV1604, 1614(T)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napiště čas cyklu - slovo,	50µs
Napětí - Supply	2.7 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	16Mb (2M x 8, 1M x 16)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 16Mb (2M x 8, 1M x 16) Parallel 110ns 48-TSOP	Číslo základní části	AT49BV1614
přístupová doba	110ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5177 kusy Micrel / Microchip Technology AT49BV1614T-11CI 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#: AT49BV161T-70CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162A-70CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162A-70TU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162AT-70CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-70TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162A-70CU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-90TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-90CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614AT-90TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV161T-90TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614AT-70TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-70CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-12TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614AT-90CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162AT-70CU Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV161T-90CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV161T-70TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614AT-70CI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV1614A-12CC Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT49BV162A-70TI Popis: IC FLASH 16M PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT49BV1614T-11CI

Micrel / Microchip Technology AT49BV1614T-11CI.	AT49BV1614T-11CI distributor	AT49BV1614T-11CI dodavatel	AT49BV1614T-11CI Cena
AT49BV1614T-11CI Stáhnout datasheet.	AT49BV1614T-11CI Datasheet.	AT49BV1614T-11CI Stock.	koupit AT49BV1614T-11CI.
Micrel / Microchip Technology AT49BV1614T-11CI.	Microchip Technology AT49BV1614T-11CI.	Roving Networks / Microchip Technology AT49BV1614T-11CI.	