

MT48LC16M16A2FG-7E:D TR



Part Number: [MT48LC16M16A2FG-7E:D TR](#)

Výrobce: [Micron Technology](#)

Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA

Datový list: [MT48LCxxM4/8/16A2](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10823 pcs	Datový list	MT48LCxxM4/8/16A2
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	14ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	SDRAM
Dodavatel zařízení Package	54-VFBGA (8x14)	Série	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	54-VFBGA
Ostatní jména	557-1226-6	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	256Mb (16M x 16)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	DRAM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	SDRAM Memory IC 256Mb (16M x 16) Parallel 133MHz 5.4ns 54-VFBGA (8x14)
Frekvence hodin	133MHz	Číslo základní části	MT48LC16M16A2
přístupová doba	5.4ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 10823 kusy Micron Technology MT48LC16M16A2FG-7E:D TR 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#: MT48LC16M16A2P-6A L:G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2F4-6A:GTR	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2BG-7E:D	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A AIT:G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2BG-7E:D TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A XIT:G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A XIT:G TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2F4-6A IT:GTR	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2F4-6A:G	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A L:G TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2BG-7E IT:D	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A AAT:G TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A AIT:G TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A IT:G TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A IT:G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2FG-75:D TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2FG-75 IT:D TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2P-6A AAT:G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP		
	Část#: MT48LC16M16A2FG-7E:D	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		
	Část#: MT48LC16M16A2BG-75:D TR	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA		

Související klíčová slova pro MT48LC16M16A2FG-7E:D TR

Micron Technology MT48LC16M16A2FG-7E:D TR.	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR distributor	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR dodavatel	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR Cena
MT48LC16M16A2FG-7E:D TR Stáhnout datasheet.	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR Datasheet.	MT48LC16M16A2FG-7E:D TR Stock.	koupit MT48LC16M16A2FG-7E:D TR.
Micron Technology MT48LC16M16A2FG-7E:D TR.	Micron Technology Inc. MT48LC16M16A2FG-7E:D TR.		