

## MT48LC16M16A2P-6A XIT:G



**Part Number:** [MT48LC16M16A2P-6A XIT:G](#)

**Výrobce:** [Micron Technology](#)

**Popis:** IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP

**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

<b>Part Number</b>	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micron Technology</a>
<b>Popis</b>	IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	13101 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MT48LCxxM4/8/16A2</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	12ns
<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	SDRAM
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	54-TSOP II	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G-ND MT48LC16M16A2P-6AXIT:G	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Typ paměti</b>	Volatile	<b>Velikost paměti</b>	256Mb (16M x 16)
<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel	<b>Formát paměti</b>	DRAM
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	SDRAM Memory IC 256Mb (16M x 16) Parallel 167MHz 5.4ns 54-TSOP II
<b>Frekvence hodin</b>	167MHz	<b>Číslo základní části</b>	MT48LC16M16A2
<b>přístupová doba</b>	5.4ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 13101 kusy Micron Technology MT48LC16M16A2P-6A XIT:G 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-75 L:D</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A L:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-75 IT:D TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A AIT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A IT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2FG-7E:D TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-75 L:D TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A XIT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A AAT:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-75:D</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A IT:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-75 IT:D</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A AAT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A:D</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A L:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A AIT:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-6A:D TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2FG-7E:D</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MT48LC16M16A2P-6A XIT:G

Micron Technology MT48LC16M16A2P-6A XIT:G.	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G distributor	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G dodavatel	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G Cena
MT48LC16M16A2P-6A XIT:G Stáhnout datasheet.	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G Datasheet.	MT48LC16M16A2P-6A XIT:G Stock.	koupit MT48LC16M16A2P-6A XIT:G.
Micron Technology MT48LC16M16A2P-6A XIT:G.	Micron Technology Inc. MT48LC16M16A2P-6A XIT:G.		