

**MT48LC4M16A2P-6A AIT:J**



**Part Number:** [MT48LC4M16A2P-6A AIT:J](#)  
**Výrobce:** [Micron Technology](#)  
**Popis:** IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP  
**Datový list:** [MT48LC8M8A2](#), [MT48LC4M16A2](#)

**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>	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micron Technology</a>
<b>Popis</b>	IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	21651 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MT48LC8M8A2</a> , <a href="#">MT48LC4M16A2</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>	Automotive, AEC-Q100
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J-ND MT48LC4M16A2P-6AAIT:J	<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>	64Mb (4M 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 64Mb (4M x 16) Parallel 167MHz 5.4ns 54-TSOP II
<b>Frekvence hodin</b>	167MHz	<b>Číslo základní části</b>	MT48LC4M16A2
<b>přístupová doba</b>	5.4ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 21651 kusy Micron Technology MT48LC4M16A2P-6A AIT:J 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="#">MT48LC4M16A2P-6A IT:J</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A:J TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2B4-7E:J TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A AIT:J TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A:J</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2F4-7E:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2F4-75:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6 IT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-75 L:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-75 IT:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-75 L:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A AAT:J TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6:G TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-75 IT:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-75:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A IT:J TR</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6A AAT:J</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2B4-7E:J</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT48LC4M16A2P-6 IT:G</a> <b>Popis:</b> IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MT48LC4M16A2P-6A AIT:J**

Micron Technology MT48LC4M16A2P-6A AIT:J.	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J distributor	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J dodavatel	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J Cena
MT48LC4M16A2P-6A AIT:J Stáhnout datasheet.	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J Datasheet.	MT48LC4M16A2P-6A AIT:J Stock.	koupit MT48LC4M16A2P-6A AIT:J.
Micron Technology MT48LC4M16A2P-6A AIT:J.	Micron Technology Inc. MT48LC4M16A2P-6A AIT:J.		