

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 69 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	69 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	54-TSOP II
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	256Mb (16M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48LC16M16A2P-7E IT:G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48LC16M16A2P-7E IT:G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48LC16M16A2P-7E IT:G Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MT48LC16M16A2P-7E IT:G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT48LC16M16A2P-7E IT:G TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E:D TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E L:D</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E IT:D TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>
 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E AIT:G</b> Micron Technology IC DRAM 256M PARALLEL 133MHZ</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E L:D TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E G</b> MICRON MICRON TSOP</p>	 <p><b>MT48LC16M16A2P-7E:D</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Micron Technology</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Electronic Components</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Datenblatt</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Datenblätter</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT48LC16M16A2P-7E IT:G</a>
<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Aktie</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Inventar</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Neu</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Original</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G garantiert</a>	
<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G RFQ</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Online bestellen</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Verteiler</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Preis</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Hersteller</a>	<a href="#">MT48LC16M16A2P-7E IT:G Bild</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited