

	<h2 style="color: red;">MT48LC8M16A2P-7E:G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micron Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54TSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 221 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	221 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	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48LC8M16A2P-7E:G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48LC8M16A2P-7E:G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48LC8M16A2P-7E: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 MT48LC8M16A2P-7E:G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT48LC8M16A2P-7EIT:G</b> MICRON MT48LC8M16A2P-7EIT:G MICRON</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E:G TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E:L TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E IT:L TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54TSOP</p>
 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E:L</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7EIT</b> 1430+ MT48LC8M16A2P-7EIT 1430+</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E IT:G</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54TSOP</p>	 <p><b>MT48LC8M16A2P-7E AIT:L TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Micron Technology</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Datenblatt</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G-Datenblätter</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT48LC8M16A2P-7E:G</a>
<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Electronic</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G-Komponenten</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G-Verteiler</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G-Bild</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G-Teil</a>
<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Preis</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Hersteller</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Bild</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Aktie</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Inventar</a>
<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Neu</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Original</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G garantiert</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G RFQ</a>	<a href="#">MT48LC8M16A2P-7E:G Online bestellen</a>