

	<h2 style="color: #E67E22;">MT48LC16M16A2B4-7E:G TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48LC16M16A2B4-7E:G TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MT48LC16M16A2B4-7E:G TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (8x8)
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	256Mb (16M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48LC16M16A2B4-7E:G TR 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 MT48LC16M16A2B4-7E:G TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT48LC16M16A2BG-75 MG MT48LC16M16A2BG-75 MG</p>	 <p>MT48LC16M16A2B4-7EIT:G Micron MT48LC16M16A2B4-7EIT:G Micron</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-75 IT:D Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2B4-7E IT:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>
 <p>MT48LC16M16A2B4-7E:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG MICRON MICRON FBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2B4-7E IT:G TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-7 E IT Micron Micron BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Micron Technology	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Datenblatt	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Datenblätter	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR PDF	Micron Technology MT48LC16M16A2B4-7E:G TR
MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Electronic	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Komponenten	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Verteiler	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Bild	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR-Teil
MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Inventar	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Neu	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Preis	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Hersteller	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Bild
MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Original	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR garantiert	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR RFQ	MT48LC16M16A2B4-7E:G TR Online bestellen