



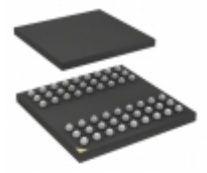





	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48LC16M16A2BG-7E IT:D</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>
	<p>Datenblätter:  MT48LC16M16A2BG-7E IT:D.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (8x14)
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	256Mb (16M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48LC16M16A2BG-7E IT:D 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 MT48LC16M16A2BG-7E IT:D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT48LC16M16A2BG-7E:D TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-75:D TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-7E:D Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2EIT:G Original TSOP</p>
 <p>MT48LC16M16A2F4-6A IT:GTR Alliance Memory, Inc. IC SDRAM 256MBIT 167MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-75IT MICRON MICRON BGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-75:D Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC16M16A2BG-7EIT:D MICRON MT48LC16M16A2BG-7EIT:D MICRON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Micron Technology	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Datenblatt	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Datenblätter	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D PDF	Micron Technology MT48LC16M16A2BG-7E IT:D
MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Electronic	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Komponenten	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Verteiler	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Bild	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D-Teil
MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Aktie	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Inventar	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Neu	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Hersteller	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Bild
MT48LC16M16A2BG-7E IT:D RFQ	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Online bestellen		MT48LC16M16A2BG-7E IT:D Original	MT48LC16M16A2BG-7E IT:D garantiert