

	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48LC8M16LFF4-8 IT:G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>
	<p>Datenblätter:  MT48LC8M16LFF4-8 IT:G.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

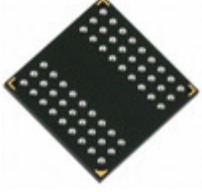
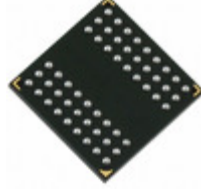
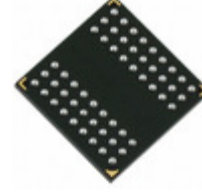
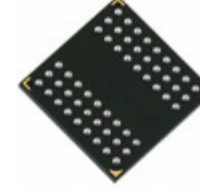

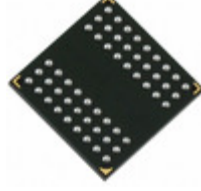
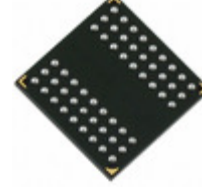
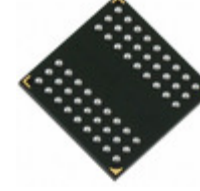
Spezifikationen

Teilenummer	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 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	125MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48LC8M16LFF4-8 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 MT48LC8M16LFF4-8 IT:G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MT48LC8M16LFF4-8 IT:G TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-8:G TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-75 IT:G TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-8:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>
 <p>MT48LC8M16LFF4-10IT:G Micron Micron FBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-10:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-8 XT:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16LFF4-75M IT:G Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Micron Technology	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Datenblatt	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Datenblätter	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G PDF	Micron Technology MT48LC8M16LFF4-8 IT:G
MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Electronic	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Komponenten	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Verteiler	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Bild	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G-Teil
MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Aktie	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Inventar	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Preis	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Hersteller	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Bild
MT48LC8M16LFF4-8 IT:G RFQ	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Online bestellen	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Neu	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G Original	MT48LC8M16LFF4-8 IT:G garantiert