


	<p>MT48H8M16LFF4-8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48H8M16LFF4-8</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p> <p>Datenblätter:  MT48H8M16LFF4-8.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


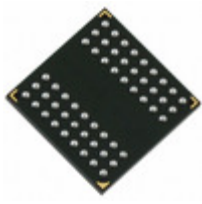
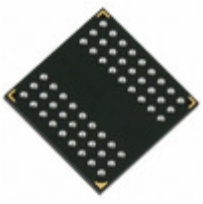


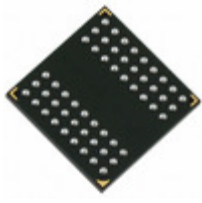
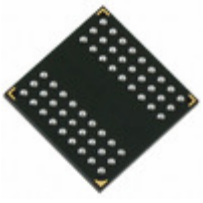
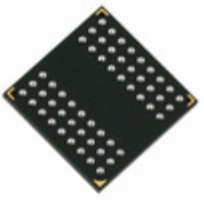
Spezifikationen

Teilenummer	MT48H8M16LFF4-8
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (8x8)
Geschwindigkeit	125MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48H8M16LFF4-8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48H8M16LFF4-8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48H8M16LFF4-8 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 MT48H8M16LFF4-8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT48H8M32LFB5-10 IT TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 100MHZ 90VFBGA</p>	 <p>MT48H8M16LFF4-10 IT Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48H8M16LFF4-8 IT Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48H8M32LFB5-10 TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 256MBIT 100MHZ 90VFBGA</p>
 <p>MT48H8M16LFB4-8IT:J MICRON MT48H8M16LFB4-8IT:J MICRON</p>	 <p>MT48H8M16LFB4-8:J Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48H8M16LFB4-8:J TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48H8M16LFF4-10 Micron Technology Inc. IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 54VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT48H8M16LFF4-8 Micron Technology	MT48H8M16LFF4-8 Datenblatt	MT48H8M16LFF4-8-Datenblätter	MT48H8M16LFF4-8 PDF	Micron Technology MT48H8M16LFF4-8
MT48H8M16LFF4-8 Electronic	MT48H8M16LFF4-8-Komponenten	MT48H8M16LFF4-8-Verteiler	MT48H8M16LFF4-8-Bild	MT48H8M16LFF4-8-Teil
MT48H8M16LFF4-8 Preis	MT48H8M16LFF4-8 Hersteller	MT48H8M16LFF4-8 Bild	MT48H8M16LFF4-8 Aktie	MT48H8M16LFF4-8 Inventar
MT48H8M16LFF4-8 Neu	MT48H8M16LFF4-8 Original	MT48H8M16LFF4-8 garantiert	MT48H8M16LFF4-8 RFQ	MT48H8M16LFF4-8 Online bestellen

Contact us: 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