

	<h2>MT48H8M16LFF4-10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT48H8M16LFF4-10</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 54VFBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT48H8M16LFF4-10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


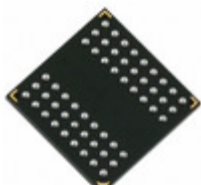

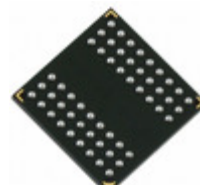
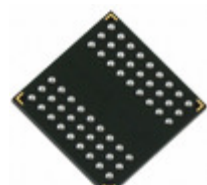
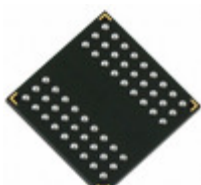
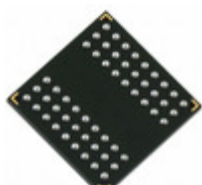

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 54VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (8x8)
Geschwindigkeit	104MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT48H8M16LFF4-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT48H8M16LFF4-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT48H8M16LFF4-10 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 MT48H8M16LFF4-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Micron Technology</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Datenblatt</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10-Datenblätter</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT48H8M16LFF4-10</a>
<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Electronic</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10-Komponenten</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10-Verteiler</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10-Bild</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10-Teil</a>
<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Preis</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Hersteller</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Bild</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Aktie</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Inventar</a>
<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Neu</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Original</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 garantiert</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 RFQ</a>	<a href="#">MT48H8M16LFF4-10 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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