
	<p>MT48LC8M16A2P-6A:L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48LC8M16A2P-6A:L</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p> <p>Datenblätter:  MT48LC8M16A2P-6A:L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6812 pcs 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	MT48LC8M16A2P-6A:L
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	6812 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	54-TSOP II
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Volatile
Geschwindigkeit	167MHz
Speichergröße	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Verpackung	Tray

MT48LC8M16A2P-6A:L ist neu im Original, Suche MT48LC8M16A2P-6A:L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT48LC8M16A2P-6A:L Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT48LC8M16A2P-6A:L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT48LC8M16A2P-6A:L TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6AIT:G MICRON MICRON TSOP</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6AIT (MT4 1249+ 1249+ TSOP54</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6AG MICRON MT48LC8M16A2P-6AG MICRON</p>
 <p>MT48LC8M16A2P-6A IT:L TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6A:G Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6A XIT:L Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p>	 <p>MT48LC8M16A2P-6A XIT:L TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54TSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- ➊ MT48LC4M16A2TG-75L:G
- ➋ MT48LC4M32B2B5-6:G
- ➌ MT48LC4M32B2P-6
- ➍ D MT48LC4M32B2P-6:G
- ➎ ➔ MT48LC4M32B2P-6A:L
- ➏ MT48LC4M32B2P-6G
- ➐ D MT48LC4M32B2P-7:G
- ➑ ➔ MT48LC4M32B2P-7IT:G
- ➒ ➔ MT48LC4M32B2TG-6G
- ➓ MT48LC4M32B2TG-7F
- ➔ MT48LC4M32B2TG-7G
- ➕ MT48LC4M32B2TG-7IT
- ➖ ➔ MT48LC4M32LFF5-8:G
- ➗ D MT48LC64M4A2P-75D
- ➘ ➔ MT48LC64M8A2P-75IT:C
- ➙ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➚ ➔ MT48LC64M8A2P-75IT:G
- ➛ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➜ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➝ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➞ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➟ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➠ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➡ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➣ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➥ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➦ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➧ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➨ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➩ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➪ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➫ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➬ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➭ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➮ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➯ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➰ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➱ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➲ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➳ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➴ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➵ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➶ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➷ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➸ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➹ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➺ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➻ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➼ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➽ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➾ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G
- ➿ ➔ MT48LC64M8A2P-75:G

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