

	<p><b>MT48LC4M32LFF5-8:G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT48LC4M32LFF5-8:G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 90VFBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT48LC4M32LFF5-8:G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8644 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT48LC4M32LFF5-8:G
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 90VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	8644 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	90-VFBGA
Supplier Device-Gehäuse	90-VFBGA (8x13)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Volatile
Geschwindigkeit	125MHz
Speichergröße	128Mb (4M x 32)
Speicherformat	DRAM
Verpackung	Tray

MT48LC4M32LFF5-8:G ist neu im Original, Suche MT48LC4M32LFF5-8:G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT48LC4M32LFF5-8:G Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT48LC4M32LFF5-8:G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MT48LC4M32LFF5-8 IT:G TR</b> Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 90VFBGA</p>	 <p><b>MT48LC4M32LFB5-8IT:G</b> Micron Technology MT48LC4M32LFB5-8IT:G MICRON</p>	 <p><b>MT48LC64M4A2BB-6A:G</b> Micron Technology IC SDRAM 256MBIT 167MHZ 60FBGA</p>	 <p><b>MT48LC64M4A2BB-75D</b> Original MT48LC64M4A2BB-75D Original</p>
 <p><b>MT48LC4M32LFF5-8IT</b> Original MT48LC4M32LFF5-8IT Original</p>	 <p><b>MT48LC4M32LFF5-8 IT:G</b> Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 90VFBGA</p>	 <p><b>MT48LC4M32LFF5-10 IT:G</b> Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 100MHZ 90VFBGA</p>	 <p><b>MT48LC4M32LFF5-8:G TR</b> Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 125MHZ 90VFBGA</p>

heiße Teile

Mehr

- |                       |                        |                         |                          |                         |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| ⊗ MT48LC4M16A2P-6:G   | ↔ MT48LC4M16A2P-6A:J   | ⇒ MT48LC4M16A2P-75:G    | D MT48LC4M16A2P-75G      | ⇒ MT48LC4M16A2P-75IT:G  |
| ⊣ MT48LC4M16A2P-7E:G  | ⊗ MT48LC4M16A2TG-10A   | D MT48LC4M16A2TG-75     | ⇒ MT48LC4M16A2TG-75:F    | ⇒ MT48LC4M16A2TG-75:G   |
| ⊗ MT48LC4M16A2TG-75G  | ⊣ MT48LC4M16A2TG-75L:G | ⊗ MT48LC4M32B2B5-6:G    | ↔ MT48LC4M32B2P-6        | ⇒ MT48LC4M32B2P-6:G     |
| D MT48LC4M32B2P-6A:L  | ⊗ MT48LC4M32B2P-6AIT:L | ⊣ MT48LC4M32B2P-6G      | ⊗ MT48LC4M32B2P-7:G      | ⇒ MT48LC4M32B2P-7IT:G   |
| ⇒ MT48LC4M32B2TG-6G   | ↔ MT48LC4M32B2TG-7     | ⊗ MT48LC4M32B2TG-7F     | ⊣ MT48LC4M32B2TG-7G      | ⇒ MT48LC4M32B2TG-7IT    |
| ↔ MT48LC64M4A2P-75D   | ⇒ MT48LC64M8A2P-75:C   | D MT48LC64M8A2P-75:C    | ⊗ MT48LC64M8A2P-75:D     | ⊣ MT48LC64M8A2P-75IT:C  |
| ⊗ MT48LC8M16A2-7.5G   | D MT48LC8M16A2B4-75:G  | ⇒ MT48LC8M16A2B4-75IT:G | ↔ MT48LC8M16A2DC-75      | ⇒ MT48LC8M16A2F4-75IT:G |
| ⊣ MT48LC8M16A2P-6A:L  | ⊗ MT48LC8M16A2P-6AIT:L | ↔ MT48LC8M16A2P-75:G    | ⇒ MT48LC8M16A2P-75IT:G   | ⇒ MT48LC8M16A2P-75L:G   |
| ⊗ MT48LC8M16A2P-7E:L  | ⊣ MT48LC8M16A2TG-75:G  | ⊗ MT48LC8M16A2TG-75IT   | D MT48LC8M16A2TG-75LIT:G | ⇒ MT48LC8M16A2TG-7E     |
| ↔ MT48LC8M16A2TG-7E:G | ⊗ MT48LC8M16LFF4-8:G   | ⊣ MT48LC8M32B2B5-6IT    | ⊗ MT48LC8M32B2P-7:F      | ⇒ MT48LC8M32B2TG-7      |

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