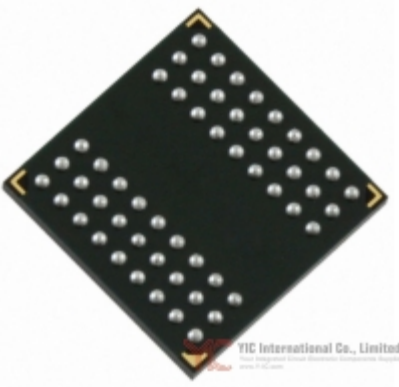

	<h2 style="color: red;">MT48LC8M16A2B4-75:G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MT48LC8M16A2B4-75:G
	Hersteller / Marke:	Micron Technology
	Teil der Beschreibung:	IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA
Datenblätter:	 MT48LC8M16A2B4-75:G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1904 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MT48LC8M16A2B4-75:G
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1904 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (8x8)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Volatile
Geschwindigkeit	133MHz
Speichergröße	128Mb (8M x 16)
Speicherformat	DRAM
Verpackung	Tray

MT48LC8M16A2B4-75:G ist neu im Original, Suche MT48LC8M16A2B4-75:G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT48LC8M16A2B4-75:G Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT48LC8M16A2B4-75:G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT48LC8M16A2B4-75IT:G MICRON MT48LC8M16A2B4-75IT:G MICRON</p>	 <p>MT48LC8M16A2B4-75:G TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16A2DC-75 MICRON MT48LC8M16A2DC-75 MICRON</p>	 <p>MT48LC8M16A2B4-75G MICRON MICRON BGA</p>
 <p>MT48LC8M16A2B4-6A:L Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16A2B4-75 IT:G Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16A2B4-75 IT:G TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 133MHZ 54VFBGA</p>	 <p>MT48LC8M16A2B4-6A:L TR Micron Technology IC SDRAM 128MBIT 167MHZ 54VFBGA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
|  MT48LC4M16A2TG-75 |  MT48LC4M16A2TG-75:F |  MT48LC4M16A2TG-75:G |  MT48LC4M16A2TG-75G |  MT48LC4M16A2TG-75L:G |
|  MT48LC4M32B2B5-6:G |  MT48LC4M32B2P-6 |  MT48LC4M32B2P-6:G |  MT48LC4M32B2P-6A:L |  MT48LC4M32B2P-6AIT:L |
|  MT48LC4M32B2P-6G |  MT48LC4M32B2P-7:G |  MT48LC4M32B2P-7IT:G |  MT48LC4M32B2TG-6G |  MT48LC4M32B2TG-7 |
|  D MT48LC4M32B2TG-7F |  MT48LC4M32B2TG-7G |  MT48LC4M32B2TG-7IT |  MT48LC4M32LFF5-8:G |  MT48LC64M4A2P-75D |
|  MT48LC64M8A2P-75:C |  MT48LC64M8A2P-75:C |  MT48LC64M8A2P-75:D |  MT48LC64M8A2P-75IT:C |  MT48LC8M16A2-7.5G |
|  MT48LC8M16A2B4-75IT:G |  MT48LC8M16A2DC-75 |  D MT48LC8M16A2F4-75IT:G |  MT48LC8M16A2P-6A:L |  MT48LC8M16A2P-6AIT:L |
|  MT48LC8M16A2P-75:G |  D MT48LC8M16A2P-75IT:G |  MT48LC8M16A2P-75L:G |  MT48LC8M16A2P-7E:L |  MT48LC8M16A2TG-75:G |
|  MT48LC8M16A2TG-75IT |  MT48LC8M16A2TG-75LIT:G |  MT48LC8M16A2TG-7E |  MT48LC8M16A2TG-7E:G |  MT48LC8M16LFF4-8:G |
|  MT48LC8M32B2B5-6IT |  MT48LC8M32B2P-7:F |  MT48LC8M32B2TG-7 |  D MT48LC8M32B2TG-7:F |  MT48LC8M32B2TG-7IT |
|  MT48LC8M8A2P-75:G |  MT48LC8M8A2TG-75 |  MT48LC8M8A2TG-75F |  MT48LC8M8A2TG-8E |  MT48V4M32LFB5-8: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