
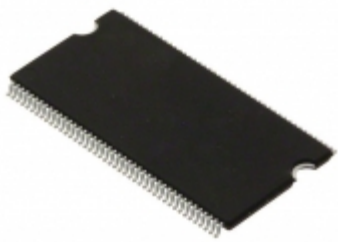
	<p>MT48LC2M32B2P-7:G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT48LC2M32B2P-7:G</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 64MBIT 143MHZ 86TSOP</p> <p>Datenblätter:  MT48LC2M32B2P-7:G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3833 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	MT48LC2M32B2P-7:G
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 64MBIT 143MHZ 86TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	3833 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	86-TFSOP (0.400", 10.16mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	86-TSOP II
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Volatile
Geschwindigkeit	143MHz
Speichergröße	64Mb (2M x 32)
Speicherformat	DRAM
Verpackung	Tray

MT48LC2M32B2P-7:G ist neu im Original, Suche MT48LC2M32B2P-7:G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT48LC2M32B2P-7:G Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT48LC2M32B2P-7:G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT48LC2M32B2P-7 IT:G TR Micron Technology IC SDRAM 64MBIT 143MHZ 86TSOP</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-7:G TR Micron Technology IC SDRAM 64MBIT 143MHZ 86TSOP</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-7 IT:G Micron Technology IC SDRAM 64MBIT 143MHZ 86TSOP</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-6G MICRON MT48LC2M32B2P-6G MICRON</p>
 <p>MT48LC2M32B2P-7G MICRON MICRON TSOP-86</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-6IT:G MICRON MICRON TSOP</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-6G:T/R MICRON MICRON TSOP</p>	 <p>MT48LC2M32B2P-7IT:G TR MICRON MT48LC2M32B2P-7IT:G TR MICRON</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------|
| ⊛ MT48LC16M16A2P-75D | ↔ MT48LC16M16A2P-75IT | ⇒ MT48LC16M16A2P-75L | D MT48LC16M16A2P-7E:D | ⇒ MT48LC16M16A2P-7E:G |
| ⊣ MT48LC16M16A2TG | ⊛ MT48LC16M16A2TG-75:D | D MT48LC16M16A2TG-75D | ⇒ MT48LC16M16A2TG-7E:D | ⇒ MT48LC16M16LFTG-8IT |
| ⊛ MT48LC16M1A2FG-75D | ⊣ MT48LC16M4A2P-75:G | ⊛ MT48LC16M8A2BB-75:G | ↔ MT48LC16M8A2BB-75IT:G | ⇒ MT48LC16M8A2P-75:G |
| D MT48LC16M8A2TG-7E:G | ⊛ MT48LC16M8A2TG-8E | ⊣ MT48LC1M16A1TG-6S | ⊛ MT48LC1M16A1TG-6SE | ⇒ MT48LC1M16A1TG-7S |
| ⇒ MT48LC1M16A1TG-7SE | ↔ MT48LC2M32B2-6 | ⊛ MT48LC2M32B2P-6:G | ⊣ MT48LC2M32B2P-6A:J | ⇒ MT48LC2M32B2P-6G |
| ↔ MT48LC2M32B2TG-55F | ⇒ MT48LC2M32B2TG-6 | D MT48LC2M32B2TG-6G | ⊛ MT48LC2M32B2TG-7:F | ⊣ MT48LC2M32B2TG-7:G |
| ⊛ MT48LC2M32B2TG-7G | D MT48LC2M8A1TG-8BS | ⇒ MT48LC32M16A2P-75:C | ↔ MT48LC32M16A2P-75:C | ⇒ MT48LC32M16A2P-75D |
| ⊣ MT48LC32M16A2P-75IT:C | ⊛ MT48LC32M16A2P-75L | ↔ MT48LC32M16A2P-75L:C | ⇒ MT48LC32M16A2TG-75IT:C | ⇒ MT48LC32M8A2BB-6A:G |
| ⊛ MT48LC32M8A2FB-75:D | ⊣ MT48LC32M8A2FB-75L:D | ⊛ MT48LC32M8A2P-75 | D MT48LC4M16A2B4-6 | ⇒ MT48LC4M16A2B4-6:G |
| ↔ MT48LC4M16A2B4-75:G | ⊛ MT48LC4M16A2B4-75IT:G | ⊣ MT48LC4M16A2P-6:G | ⊛ MT48LC4M16A2P-6A:J | ⇒ MT48LC4M16A2P-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