


	<p>MT53B384M16D1Z0APWC1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MT53B384M16D1Z0APWC1</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SDRAM 6GBIT DIE</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MT53B384M16D1Z0APWC1
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC SDRAM 6GBIT DIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.1V
Geschwindigkeit	-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	6Gb (384M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	-

MT53B384M16D1Z0APWC1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT53B384M16D1Z0APWC1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT53B384M16D1Z0APWC1 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 MT53B384M16D1Z0APWC1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M32D2DS-062 AAT:B Micron Technology IC DRAM 12G 1600MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M16D1NK-062 WT ES:B Micron Technology IC DRAM 6G 1600MHZ FBGA</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B2G32D8QD-062 WT ES:D TR Micron Technology LPDDR4 64G 2GX32 FBGA 8DP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M16D1NK-062 WT ES:B TR Micron Technology Inc. IC SDRAM 6GBIT 1.6GHZ FBGA</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B2G32D8QD-062 WT:D Micron Technology LPDDR4 64G 2GX32 FBGA 8DP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M32D2DS-062 AIT:B TR Micron Technology IC DRAM 12G 1600MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M32D2DS-062 AIT:B Micron Technology IC DRAM 12G 1600MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>MT53B384M16D1Z0AQWC1 Micron Technology Inc. IC SDRAM 6GBIT DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT53B384M16D1Z0APWC1 Micron Technology	MT53B384M16D1Z0APWC1 Datenblatt	MT53B384M16D1Z0APWC1- Datenblätter	MT53B384M16D1Z0APWC1 PDF	Micron Technology
MT53B384M16D1Z0APWC1 Electronic	MT53B384M16D1Z0APWC1- Komponenten	MT53B384M16D1Z0APWC1-Verteiler	MT53B384M16D1Z0APWC1-Bild	MT53B384M16D1Z0APWC1-Teil
MT53B384M16D1Z0APWC1 Aktie	MT53B384M16D1Z0APWC1 Inventar	MT53B384M16D1Z0APWC1 Preis	MT53B384M16D1Z0APWC1 Hersteller	MT53B384M16D1Z0APWC1 Bild
MT53B384M16D1Z0APWC1 RFQ	MT53B384M16D1Z0APWC1 Online bestellen	MT53B384M16D1Z0APWC1 Neu	MT53B384M16D1Z0APWC1 Original	MT53B384M16D1Z0APWC1 garantiert