

	<p>MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</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	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Gb (8G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 64Gb (8G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	167MHz

MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR 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 MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p>MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBWP-10M:G Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 100MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 200MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBL04A3WC1-M Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT WAFER</p>
<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBWP-10ES:G TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 100MHZ TSOP</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBSX-37B:G Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 200MHZ 132VBGA</p>	<p></p> <p>MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G TR Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Micron Technology	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Datenblatt	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR- Datenblätter	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR PDF Micron Technology MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR
MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Electronic	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR- Komponenten	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR- Verteiler	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR-Bild MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR-Teil MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Preis MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Hersteller
MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Bild	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Aktie	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Inventar	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Neu MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Original
MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR garantiert	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR RFQ	MT29F64G08CBCGBSX-37B:G TR Online bestellen	