


	<p>MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G</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>Lieferr 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-37BES:G
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	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	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-37BES:G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F64G08CBCGBSX-37BES:G 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-37BES:G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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