
	<p>MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 64G PARALLEL 200MHZ</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 64G PARALLEL 200MHZ
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)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Gb (8G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
...detaillierte Beschreibung...	FLASH - NAND Memory IC 64Gb (8G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	200MHz

MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F64G08CBCGBJ4-5M: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 MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F64G08CBCDBJ4-6R:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 167MHZ 132VBGA</p>	 <p>MT29F64G08CBCDBJ4-6ITR:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 167MHZ 132VBGA</p>	 <p>MT29F64G08CBCBSX-37B:G TR Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>	 <p>MT29F64G08CBCDBJ4-6ITR:D Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>
 <p>MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 200MHZ 132VBGA</p>	 <p>MT29F64G08CBCGBJ4-37ES:G TR Micron Technology Inc. IC FLASH 64GBIT 267MHZ 132VBGA</p>	 <p>MT29F64G08CBCBSX-37B:G Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>	 <p>MT29F64G08CBCDBJ4-6R:D Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Micron Technology	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Datenblatt	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Datenblätter	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G PDF	Micron Technology MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G
MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Electronic	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Komponenten	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Verteiler	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Bild	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G-Teil
MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Aktie	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Inventar	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Preis	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Hersteller	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Bild
MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G RFQ	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Online bestellen	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Neu	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G Original	MT29F64G08CBCGBJ4-5M:G garantiert

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