
	<p><b>MT29E512G08CKCCBH7-6:C</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29E512G08CKCCBH7-6:C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 512G PARALLEL 167MHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 56 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MT29E512G08CKCCBH7-6:C
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 512G PARALLEL 167MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	56 pcs 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	512Gb (64G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
...detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 512Gb (64G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	167MHz

MT29E512G08CKCCBH7-6:C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29E512G08CKCCBH7-6:C 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 MT29E512G08CKCCBH7-6:C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29E512G08CEHBBJ4-3ES:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 333MHZ 132VBGA</p>	 <p><b>MT29E512G08CKCBBH7-6:B</b> MICRON MT29E512G08CKCBBH7-6:B MICRON</p>	 <p><b>MT29E512G08CMCCBH7-10:C</b> MICRON MT29E512G08CMCCBH7-10:C MICRON</p>	 <p><b>MT29E512G08CEHBBJ4-3:B</b> Micron Technology IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ</p>
 <p><b>MT29E512G08CMCCBH7-6:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29E512G08CKCCBH7-6:C TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29E512G08CMCCBH7-6:C TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29E512G08CEHBBJ4-3:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 333MHZ 132VBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT29E512G08CKCCBH7-6:C Micron Technology	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Datenblatt	MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Datenblätter	MT29E512G08CKCCBH7-6:C PDF	Micron Technology MT29E512G08CKCCBH7-6:C
MT29E512G08CKCCBH7-6:C Electronic	MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Komponenten	MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Verteiler	MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Bild	MT29E512G08CKCCBH7-6:C-Teil
MT29E512G08CKCCBH7-6:C Aktie	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Inventar	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Neu	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Hersteller	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Bild
MT29E512G08CKCCBH7-6:C RFQ	MT29E512G08CKCCBH7-6:C Online bestellen		MT29E512G08CKCCBH7-6:C Original	MT29E512G08CKCCBH7-6:C 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