
	<p>MT29F512G08CKEGBH7-12:C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F512G08CKEGBH7-12:C</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 512G PARALLEL 83MHZ</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs 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	MT29F512G08CKEGBH7-12:C
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 512G PARALLEL 83MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 512Gb (64G x 8) Parallel
Serie	-
Technologie	FLASH - NAND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	512Gb (64G x 8)
Uhrfrequenz	83MHz
Speicherformat	FLASH
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Speicherschnittstelle	Parallel

MT29F512G08CKEGBH7-12:C ist neu im Original, Suche MT29F512G08CKEGBH7-12:C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F512G08CKEGBH7-12:C Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F512G08CKEGBH7-12:C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT29F512G08CKCBBH7-6R:B TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p>MT29F512G08CMCABH7-10ES:A Micron Technology MT29F512G08CMCABH7-10ES:A MICRON</p>	 <p>MT29F512G08CKEGBH7-12:C TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 83MHZ 152TBGA</p>	 <p>MT29F512G08CLCCBG1-6R:C Micron Technology IC FLASH 512GBIT 167MHZ 272VBGA</p>
 <p>MT29F512G08CKCCBH7-10:C MICRON MICRON FBGA</p>	 <p>MT29F512G08CKCCBH7-6R:C TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p>MT29F512G08CKEABH7-12IT:A TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 83MHZ 152TBGA</p>	 <p>MT29F512G08CKCCBH7-6R:C Micron Technology IC FLASH 512GBIT 167MHZ 152TBGA</p>

heiße Teile

Mehr

- ➊ MT29F32G08ABCABH1-10Z:A
- ➋ MT29F32G08AFABAWP-IT:B
- ➌ MT29F32G08AFACAWP-IT:C
- ➍ MT29F32G08AFACAWP-ITZ:C
- ➎ MT29F32G08CBABAWP:B
- ➏ MT29F32G08CBACAWP-IT:C
- ➐ MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
- ➑ MT29F32G08CBACAWP-Z:C
- ➒ MT29F32G08CBADAWP:D
- ➓ MT29F32G08CBBH1-12:B
- ➔ MT29F384G08EBCBBJ4-37:B
- ➕ MT29F4G08AACHC-ET:C
- ➖ MT29F4G08AACHC:C
- ➗ D MT29F4G08ABADAH4:D
- ➘ MT29F4G08ABADAWP-AATX:D
- ➙ MT29F4G08ABADAWP-AATX:D
- ➚ MT29F4G08ABADAWP-IT:D
- ➛ MT29F4G08ABADAWP-ITX:D
- ➜ MT29F4G08ABADAWP:D
- ➝ MT29F4G08ABADAWP:D
- ➞ MT29F4G08ABAEAWP:E
- ➟ MT29F4G08ABAFAH4:E
- ➠ MT29F4G08BABWP
- ➡ MT29F4G16AACWC:C
- MT29F4G16ABBDAH4-IT:D
- ➣ D MT29F4G16ABCHC:C
- MT29F512G08CKEGBH7-12:C
- ➥ MT29F64G08ABADAWP-IT:A
- ➦ MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B
- ➧ MT29F64G08AECABH1-10Z:A
- ➨ D MT29F64G08AFAAAWP-ITZ:A
- ➩ ➔ MT29F64G08AJABAWP-IT:B
- ➪ ➔ MT29F64G08CBAAAWP-IT:A
- ➬ ➔ MT29F64G08CBAAAWP:A
- ➭ MT29F64G08CBABAWP:B
- ➮ ➔ MT29F64G08CBBH1-10:B
- ➯ ➔ MT29F64G08CECBBH1-12:B
- ➰ ➔ MT29F64G08CFABAWP:B
- ➱ ➔ MT29F64G08CFACBWP-12:C
- ➲ ➔ MT29F8G08ABABAWP-IT:B
- ➳ MT29F8G08ABABAWP:B
- ➴ ➔ MT29F8G08ABACAWP-IT:C
- ➵ D MT29F8G08ADADAH4-E:D
- ➶ ➔ MT29F8G08MAAWP:B
- ➷ ➔ MT29F8G08MADWC:D
- ➸ ➔ MT29F8G16ADBDAH4-IT:D
- ➹ MT29FCA8GDACABXC5:A
- ➺ ➔ MT2C93404
- ➻ ➔ MT2N7002

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