

	<p><b>MT29F128G08CECDBJ4-6R:D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F128G08CECDBJ4-6R:D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128G PARALLEL 166MHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1320 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	MT29F128G08CECDBJ4-6R:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 128G PARALLEL 166MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1320 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 128Gb (16G x 8) Parallel
Serie	-
Technologie	FLASH - NAND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Gb (16G x 8)
Uhrfrequenz	166MHz
Speicherformat	FLASH
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Speicherschnittstelle	Parallel

MT29F128G08CECDBJ4-6R:D ist neu im Original, Suche MT29F128G08CECDBJ4-6R:D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F128G08CECDBJ4-6R:D Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F128G08CECDBJ4-6R:D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MT29F128G08CECDBJ4-6ITR:D TR</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECDBJ4-6R:D TR</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECGBJ4-37ES:G TR</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECABH1-12Z:A TR</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 100VBGA</p>
 <p><b>MT29F128G08CECBBH1-10IT:B TR</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 100VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECGBJ4-37R:G TR</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECABH1-12Z:A</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 100VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08CECBBH1-10:B</b> Micron Technology IC FLASH 128GBIT 100VBGA</p>

**heiße Teile**

Mehr

- ➊ MT29C2G24MAABAHAMD-5IT
- ➋ MT29C2G24MAJAJC-5IT
- ➌ MT29C2G24MAKJAJC-6
- ➍ MT29C2G24MAKJAJC-75IT
- ➎ MT29C2G40MAJUUCHY-8IT
- ➏ MT29C2G48MAKAPAKD-5
- ➐ MT29C4G48MAYAPAKD-5
- ➑ MT29C4G48MAYAPAKD-5IT
- ➒ MT29C4G48MAYBAKS-KWT
- ➓ MT29C4G48MAZAPAKD-5EIT
- ➔ MT29C4G48MAZAPAKQ-5IT
- ➕ MT29C4G48MAZBAAKS-5WT
- ➖ MT29C4G96MAZAPCJA-5EIT
- ➗ MT29C4G96MAZAPCJA-5IT
- ➘ MT29C8G96MAZBADKD-5WT
- ➙ D MT29E128G08CECABH1-10:A
- ➚ MT29E128G08CMCBBH2-12:B
- ➛ MT29E1T208ECHBBJ4-3:B
- ➜ MT29E256G08CECCBH6-6:C
- ➝ MT29E256G08CKCDBJ5-10:D
- ➞ ➔ MT29E256G08CKCDBJ5-6:D
- ➟ ➔ MT29E512G08CKCBBH7-6:B
- ➠ ➔ MT29E512G08CMCCBH7-10:C
- ➡ ➔ MT29F128G08CECABH1-12:A
- ➔ MT29F128G08CECDBJ4-6R:D
- ➣ ➔ MT29F128G08CFAAAWP:A
- ➔ MT29F16G08ABABAWP-AIT:B
- ➥ D MT29F16G08ABABAWP-IT:B
- ➦ ➔ MT29F16G08ABACAWP-IT:C
- ➧ ➔ MT29F16G08ADACAH4:C
- ➨ D MT29F16G08ADBCAH4-IT:C
- ➩ ➔ MT29F1G08AACWP
- ➪ ➔ MT29F1G08ABADAWP:D
- ➫ ➔ MT29F1G08ABAEAH4-IT:E
- ➬ ➔ MT29F1G08ABAEAWP:E
- ➭ ➔ MT29F1G08ABBEAH4:E
- ➮ ➔ MT29F1G08ABCHC:C
- ➯ ➔ MT29F1G16ABBEAH4:E
- ➰ ➔ MT29F1HT08EMCBBJ4-37:B
- ➱ ➔ MT29F1T08CUCCBH8-6ITR:C
- ➲ ➔ MT29F1T08CUCCBH8-6R:C
- ➳ D MT29F256G08CECCBH6-12:C
- ➴ ➔ MT29F256G08CJAAAWP:A
- ➵ ➔ MT29F256G08CJABAWP-IT:B
- ➶ ➔ MT29F256G08CJABAWP:B
- ➷ ➔ MT29F256G08CMCDBJ5-6R:D
- ➸ ➔ MT29F2G08AADWP-ET:D

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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