
	<p>MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 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	MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 64G PARALLEL 167MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 64Gb (8G x 8) Parallel
Serie	-
Technologie	FLASH - NAND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Gb (8G x 8)
Uhrfrequenz	167MHz
Speicherformat	FLASH
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Speicherschnittstelle	Parallel

MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B ist neu im Original, Suche MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT29F64G08AEAAAC5-IT:A Micron Technology IC FLASH 64GBIT 52VLGA</p>	 <p>MT29F512G08EMCBBJ5-10ES:B TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 100MHZ 132TBGA</p>	 <p>MT29F64G08ABEBBM84C3WC1 Micron Technology SLC 64G DIE 8GX8</p>	 <p>MT29F64G08ABEBBH6-12:B Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 83MHZ</p>
 <p>MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B TR Micron Technology IC FLASH 64GBIT 167MHZ 152VBGA</p>	 <p>MT29F512G08EMCBBJ5-10:B TR Micron Technology IC FLASH 512GBIT 100MHZ 132TBGA</p>	 <p>MT29F64G08ABCBBH6-6:B TR Micron Technology IC FLASH 64GBIT 167MHZ 152VBGA</p>	 <p>MT29F64G08ABEBBH6-12:B TR Micron Technology IC FLASH 64G PARALLEL 83MHZ</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
- ➊ MT29F384G08EBCBBJ4-37:B
- ➋ MT29F4G08AAACHC-ET:C
- ➌ MT29F4G08AAACHC:C
- ➍ MT29F4G08ABADAH4:D
- ➎ MT29F4G08ABADAWP-AATX:D
- ➏ MT29F4G08ABADAWP-IT:D
- ➐ MT29F4G08ABADAWP-ITX:D
- ➑ MT29F4G08ABADAWP:D
- ➒ MT29F4G08ABADAWP:D
- ➓ MT29F4G08ABAEAWP:E
- ➊ MT29F4G08ABAFAH4:E
- ➋ MT29F4G08BABWP
- ➌ MT29F4G16AACWC:C
- ➍ MT29F4G16ABBDAH4-IT:D
- ➎ MT29F4G16ABCHC:C
- ➏ MT29F512G08CKECBH7-12:C
- ➐ MT29F512G08CKECBH7-12:C
- ➑ MT29F64G08AECABH1-10Z:A
- ➒ MT29F64G08AFAAAWP-ITZ:A
- ➓ MT29F64G08AJABAWP-IT:B
- ➊ MT29F64G08CBAAAWP-IT:A
- ➋ MT29F64G08CBABAWP:B
- ➌ MT29F64G08CBCBBH1-10:B
- ➍ MT29F64G08CECBBH1-12:B
- ➎ MT29F64G08CFABAWP:B
- ➏ MT29F64G08CFACBWP-12:C
- ➐ MT29F8G08ABABAWP-IT:B
- ➑ MT29F8G08ABABAWP:B
- ➒ MT29F8G08ABACAWP-IT:C
- ➓ MT29F8G08ADADAH4-E:D
- ➊ MT29F8G08MADWC:D
- ➋ MT29F8G16ADBDAH4-IT:D
- ➌ MT29FCA8GDACABXC5:A
- ➍ MT2C93404
- ➎ 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