
	<p>MT29F16G08ADBCAH4-IT:C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F16G08ADBCAH4-IT:C</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 16GBIT 63VFBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4652 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	MT29F16G08ADBCAH4-IT:C
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 16GBIT 63VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	4652 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Supplier Device-Gehäuse	63-VFBGA (9x11)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	-
Speichergröße	16Gb (2G x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Bulk

MT29F16G08ADBCAH4-IT:C ist neu im Original, Suche MT29F16G08ADBCAH4-IT:C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F16G08ADBCAH4-IT:C Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F16G08ADBCAH4-IT:C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MT29F16G08ADACAH4-IT:C TR Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA	 MT29F16G08ADBCAH4:C Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA	 MT29F16G08ADBCAH4-IT:C TR Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA	 MT29F16G08ADACAH4:C TR Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA
 MT29F16G08ADACAH4:C Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA	 MT29F16G08AFABAWP-IT:B Micron Technology IC FLASH 16GBIT 48TSOP	 MT29F16G08ADACAH4-IT:C Micron Technology IC FLASH 16GBIT 63VFBGA	 MT29F16G08ABECBM72A3WC1P Micron Technology IC FLASH 16G PARALLEL DIE

heiße Teile

Mehr

- ➊ MT29C4G48MAYAPAKD-5IT
- ➋ MT29C4G48MAYBAAKS-KWT
- ➌ MT29C4G48MAZAPAKD-5EIT
- ➍ MT29C4G48MAZAPAKQ-5IT
- ➎ MT29C4G48MAZBAAKS-5WT
- ➏ MT29C4G96MAZAPCJA-5EIT
- ➐ MT29C4G96MAZAPCJA-5IT
- ➑ MT29C8G96MAZBADKD-5WT
- ➒ MT29E128G08CECABH1-10:A
- ➓ MT29E128G08CMCBBH2-12:B
- ➔ MT29E1T208ECHBBJ4-3:B
- ➕ MT29E256G08CECCBH6-6:C
- ➖ MT29E256G08CKCDBJ5-10:D
- ➗ MT29E256G08CKCDBJ5-6:D
- ➘ MT29E512G08CKCBBH7-6:B
- ➙ D MT29E512G08CMCCBH7-10:C
- ➚ MT29F128G08CECABH1-12:A
- ➛ MT29F128G08CECDBJ4-6R:D
- ➜ MT29F128G08CECDBJ4-6R:D
- ➝ MT29F128G08CFAAAWP:A
- ➞ ➔ MT29F16G08ABABAWP-AIT:B
- ➟ ➔ MT29F16G08ABABAWP-IT:B
- ➠ ➔ MT29F16G08ABABAWP:B
- ➡ ➔ MT29F16G08ABACAWP-IT:C
- ➔ MT29F16G08ADACAH4:C
- ➣ ➔ MT29F1G08AACWP
- ➔ MT29F1G08ABADAWP:D
- ➥ D MT29F1G08ABAEAH4-IT:E
- ➦ ➔ MT29F1G08ABAEAH4:E
- ➧ ➔ MT29F1G08ABAEAWP:E
- ➨ ➔ MT29F1G08ABBEAH4:E
- ➩ D MT29F1G08ABCHC:C
- ➪ ➔ MT29F1G16ABBEAH4:E
- ➫ ➔ MT29F1HT08EMCBBJ4-37:B
- ➬ ➔ MT29F1T08CUCCBH8-6R:C
- ➭ ➔ MT29F256G08CEECBH6-12:C
- ➮ ➔ MT29F256G08CJAAAWP:A
- ➯ ➔ MT29F256G08CJABAWP-IT:B
- ➰ ➔ MT29F256G08CMCDBJ5-6R:D
- ➱ ➔ MT29F256G08CJABAWP:B
- ➲ ➔ MT29F2G08AADWP-ET:D
- ➳ ➔ MT29F2G08ABAEAH4-IT:E
- ➴ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➵ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➶ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➷ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➸ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➹ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➺ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➻ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➼ ➔ MT29F2G08ABAEAWP-IT:E
- ➽ ➔ MT29F2G08ABAEAWP-IT:E
- ➾ ➔ MT29F2G08ABAEAWP-IT:E
- ➿ ➔ MT29F2G08ABAEAWP-IT:E

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