
	<p><b>MT29F1G16ABBEAH4:E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT29F1G16ABBEAH4:E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16762 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	<a href="#">MT29F1G16ABBEAH4:E</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	16762 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Supplier Device-Gehäuse	63-VFBGA (9x11)
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	-
Speichergröße	1Gb (64M x 16)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Bulk

MT29F1G16ABBEAH4:E ist neu im Original, Suche MT29F1G16ABBEAH4:E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F1G16ABBEAH4:E Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F1G16ABBEAH4:E: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MT29F1G16ABBEAHC:E</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAHC-IT:E TR</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAHC-AIT:E TR</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAHC-IT:E</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>
 <p><b>MT29F1G16ABBEAH4-IT:E</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAH4-IT:E TR</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAH4:E TR</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G16ABBEAH4-ITX:E</b> Micron Technology IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>

**heiße Teile**

Mehr

- ➊ MT29E128G08CECABH1-10:A
- ➋ MT29E128G08CMCBBH2-12:B
- ➌ MT29E1T208ECHBBJ4-3:B
- ➍ MT29E256G08CECCBH6-6:C
- ➎ MT29E256G08CKCDBJ5-10:D
- ➏ MT29E512G08CKCBBH7-6:B
- ➐ MT29E512G08CMCCBH7-10:C
- ➑ MT29F128G08CECABH1-12:A
- ➒ MT29F128G08CECDBJ4-6R:D
- ➓ MT29F128G08CFAAAMP:A
- ➔ MT29F16G08ABABAWP-AIT:B
- ➕ MT29F16G08ABABAWP-IT:B
- ➖ MT29F16G08ABABAWP:B
- ➗ MT29F16G08ADACAH4:C
- ➘ MT29F16G08ADBCAH4-IT:C
- ➙ MT29F1G08AACWP
- ➚ MT29F1G08ABADAWP:D
- ➛ MT29F1G08ABAEAH4-IT:E
- ➜ MT29F1G08ABAEAWP:E
- ➝ MT29F1G08ABBEAH4:E
- ➞ MT29F1G08ABCHC:C
- ➟ MT29F1HT08EMCBBJ4-37:B
- ➠ MT29F1T08CUCCBH8-6ITR:C
- ➡ MT29F1T08CUCCBH8-6R:C
- MT29F256G08CEECBH6-12:C
- ➣ MT29F256G08CJAAAMP:A
- MT29F256G08CJABAWP-IT:B
- ➥ MT29F256G08CMCDBJ5-6R:D
- ➦ MT29F2G08AADWP:D
- ➧ MT29F2G08ABAEAH4-IT:E
- ➨ MT29F2G08ABAEAWP-AITX:E
- ➩ MT29F2G08ABAEAWP-IT:E
- ➪ MT29F2G08ABAFAH4-IT:E
- ➫ MT29F2G08ABAFAH4-S:F
- ➬ MT29F2G08ABBEAH4-IT:E
- ➭ MT29F2G08ABBEAHC-IT:E
- ➮ MT29F2G16ABAEAWP-AIT:E
- ➯ MT29F2G16ABAEAWP-IT:E
- ➰ MT29F2G16ABAEAWP:E

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