

	<h2 style="color: red;">MT29F1G08ABBEAH4-IT:E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F1G08ABBEAH4-IT:E</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	63-VFBGA (10.5x13)
Geschwindigkeit	-
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	1Gb (128M x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MT29F1G08ABBEAH4-IT:E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F1G08ABBEAH4-ITX:E Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p>MT29F1G08ABBEAH4:E Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p>MT29F1G08ABBEAH4-IT:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p>MT29F1G08ABBEAH4-ITX:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>
 <p>MT29F1G08ABBD4HC:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p>MT29F1G08ABBD4M68A3WC1 Micron Technology IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>	 <p>MT29F1G08ABBEAH4:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>	 <p>MT29F1G08ABBEAH4-AITX:E TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 25NS 63VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Micron Technology	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Datenblatt	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Datenblätter	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E PDF	Micron Technology
MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Electronic	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Komponenten	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Verteiler	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Bild	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E-Teil
MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Aktie	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Inventar	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Neu	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Hersteller	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Bild
MT29F1G08ABBEAH4-IT:E RFQ	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Online bestellen		MT29F1G08ABBEAH4-IT:E Original	MT29F1G08ABBEAH4-IT:E garantiert

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