



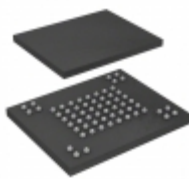
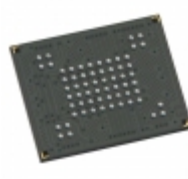




	<p><b>MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	63-VFBGA (9x11)
Geschwindigkeit	20ns
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	63-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	1Gb (128M x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR 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 MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F1G08ABAEAH4-AATX:E TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4-IT:E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4:E TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>
 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4-AITX:E</b> Micron Technology IC FLASH 1G PARALLEL FBGA</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAM68M3WC1</b> Micron Technology IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>	 <p><b>MT29F1G08ABAEAH4:E</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1GBIT 20NS 63VFBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Micron Technology</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Datenblatt</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR</a>
<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Electronic</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Komponenten</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Verteiler</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Bild</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR-Teil</a>
<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Bild</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Aktie</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Inventar</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Neu</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Hersteller</a>
			<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR garantiert</a>	<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Original</a>
				<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR RFQ</a>
				<a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR Online bestellen</a>

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