

	<p>MT29F1T08CUCABH8-6:A TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F1T08CUCABH8-6:A TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 1TBIT 167MHZ 152LBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 1TBIT 167MHZ 152LBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	-
Geschwindigkeit	166MHz
Serie	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	1Tb (128G x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F1T08CUCABH8-6:A 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 MT29F1T08CUCABH8-6:A TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F1T08CQCCBG2-6C:C Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ 272TBGA</p>	 <p>MT29F1T08CUCABK8-6:A TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ TLGA</p>	 <p>MT29F1T08CUCABK8-6:A Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ TLGA</p>	 <p>MT29F1T08CUCABH8-6R:A TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ 152LBGA</p>
 <p>MT29F1T08CPECBH8-12:C TR Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 83MHZ 152LBGA</p>	 <p>MT29F1T08CQCCBG2-6R:C Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ 272TBGA</p>	 <p>MT29F1T08CUCBBH8-6C:B Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ 152LBGA</p>	 <p>MT29F1T08CUCBBH8-6ITR:B Micron Technology Inc. IC FLASH 1TBIT 167MHZ 152LBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Micron Technology	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Datenblatt	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Datenblätter	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR PDF	Micron Technology
MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Electronic	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Komponenten	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Verteiler	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Bild	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR-Teil
MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Inventar	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Neu	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Preis	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Hersteller	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Bild
		MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Original	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR garantiert	MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Aktie
				MT29F1T08CUCABH8-6:A TR RFQ
				MT29F1T08CUCABH8-6:A TR Online bestellen

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