
	<h2 style="color: red;">MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D
	Hersteller / Marke:	Micron Technology
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 8G PARALLELE FBGA
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 8G PARALLELE FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	8Gb (1G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 8Gb (1G x 8) Parallel

MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D 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 MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MT29F8G08ADADAH4-IT:D Micron Technology Inc. IC FLASH 8GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F8G08ADBDAH4:D Micron Technology Inc. IC FLASH 8GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D TR Micron Technology IC FLASH 8G PARALLELE FBGA</p>	 <p>MT29F8G08ADAFAWP-AITES:F TR Micron Technology SLC 4G 512MX8 TSOP AIT M70A</p>
 <p>MT29F8G08ADADAH4:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 8GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F8G08ADAFAWP-AITES:F Micron Technology SLC 4G 512MX8 TSOP AIT M70A</p>	 <p>MT29F8G08ADBDAH4-IT:D Micron Technology Inc. IC FLASH 8GBIT 63VFBGA</p>	 <p>MT29F8G08ADBDAH4:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 8GBIT 63VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Micron Technology	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Datenblatt	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Datenblätter	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D PDF	Micron Technology
MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Electronic	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Komponenten	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Verteiler	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Bild	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D-Teil
MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Inventar	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Neu	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Preis	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Hersteller	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Bild
		MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Original	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D garantiert	MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Aktie
				MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D RFQ
				MT29F8G08ADBDAH4-AAT:D Online bestellen