

	<p>MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ</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	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	512Gb (64G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND Memory IC 512Gb (64G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	333MHz

MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F512G08EEHAFJ4-3R: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 MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT29F512G08EECAGJ4-5M:A TR Micron Technology TLC 512G 64GX8 VBGA DDP</p>	 <p>MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A Micron Technology IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ</p>	 <p>MT29F512G08EEHAFJ4-3RES:A Micron Technology IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ</p>	 <p>MT29F512G08ELCDBG7-37ES:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 267MHZ FBGA</p>
 <p>MT29F512G08EECAGJ4-5M:A Micron Technology TLC 512G 64GX8 VBGA DDP</p>	 <p>MT29F512G08EKBBJ5-6:B Micron Technology Inc. NAND FLASH</p>	 <p>MT29F512G08EEHAFJ4-3RES:A TR Micron Technology IC FLASH 512G PARALLEL 333MHZ</p>	 <p>MT29F512G08CUEDBJ6-12:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 512GBIT 83MHZ 132LBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Micron Technology	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Datenblatt	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR- Datenblätter	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR PDF Micron Technology	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR
MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Electronic	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR- Komponenten	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR- Verteiler	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR-Bild MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Preis	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR-Teil MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Hersteller
MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Bild	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Aktie	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Inventar	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Neu	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Original
MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR garantiert	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR RFQ	MT29F512G08EEHAFJ4-3R:A TR Online bestellen		