



MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR

Teilenummer: MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR
 Hersteller / Marke: Micron Technology
 Produktbeschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA
 Datenblätter:
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR

TEILENUMMER	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR
HERSTELLER	Micron Technology
BESCHREIBUNG	IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.7 V ~ 1.95 V
TECHNOLOGIE	FLASH - NAND, Mobile LPDRAM
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	130-VFBGA (8x9)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	130-VFBGA
ANDERE NAMEN	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR-ND MT29C1G12MAACVAMD-5EITTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
SPEICHERGRÖSSE	1Gb (64M x 16)(NAND), 512Mb (32M x 16)(LPDRAM)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	FLASH, RAM
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	FLASH - NAND, Mobile LPDRAM Memory IC 1Gb (64M x 16)(NAND), 512Mb (32M x 16) (LPDRAM) Parallel 200MHz 130-VFBGA (8x9)
UHRFREQUENZ	200MHz
BASISTEILENUMMER	MT29C1G12M

Verwandte Tags

Micron Technology MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR-Verteiler	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR Lieferant
MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR Preis	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR Bilder	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR-Bild
MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR PDF-Datenblatt	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR Datenblatt herunterladen	MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR-Datenblatt
MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR Aktie	Kaufen Sie MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR	Kaufen Sie Micron Technology MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR
Micron Technology MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR	Micron Technology Lieferant	Micron Technology-Verteiler
Micron Technology MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR	Micron Technology Inc. MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT TR	

Verwandte Produkte

<p>MT29C1G12MAACVAMD-5 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACVAKC-5 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 107TFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MT29C1G12MAACVAML-5 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 153VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACAFAKD-6 IT TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 137TFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MT29C1G12MAACAFAML-6 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 153VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACAFAMD-6 IT TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MT29C1G12MAACVAMD-5 E IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACYAKD-5 IT TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 137TFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MT29C1G12MAACVAMD-5 IT TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACYAKD-5 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 137TFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MT29C1G12MAACYAMD-5 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MT29C1G12MAACAFAMD-6 IT Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH RAM 1G PARAL 130VFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>