



MT29C2G48MAKLCJI-6 IT

Hersteller Teilenummer:	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT
Hersteller / Marke	Micron Technology
Teil der Beschreibung:	IC FLASH RAM 2G PARALLEL 166MHZ
Datenblätter:	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MT29C2G48MAKLCJI-6 IT 100% Neu Original 1700 pcs auf Lager, Finden Sie MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MT29C2G48MAKLCJI-6 IT kaufen Micron Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MT29C2G48MAKLCJI-6 IT: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MT29C2G48MAKLCJI-6 IT

Teilenummer	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT	Hersteller / Marke	Micron Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	5 (48 Hours)
Basisteilenummer	MT29C2G48M	Verpackung / Gehäuse	168-VFBGA
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	-	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	FLASH - NAND, Mobile LPDRAM Memory IC 2Gb (128M x 16)(NAND), 1Gb (32M x 32)(LPDRAM) Parallel 166MHz	Technologie	FLASH - NAND, Mobile LPDRAM
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V	Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Gb (128M x 16)(NAND), 1Gb (32M x 32)(LPDRAM)	Uhrfrequenz	166MHz
Speicherformat	FLASH, RAM	Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Speicherschnittstelle	Parallel	Andere Namen	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-ND MT29C2G48MAKLCJI-6IT Q4355263
Bestandsmenge	1700 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory
Beschreibung	IC FLASH RAM 2G PARALLEL 166MHZ	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MT29C2G48MAKLCJI-6 IT enthaltene Keywords

Micron Technology MT29C2G48MAKLCJI-6 IT	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-Teil	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Preis	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-Vertriebspartner
MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Technisch	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-Bestand	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Inventar	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Lieferant
MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Online-Bestellung	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Anfrage	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-Bild	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Bild
MT29C2G48MAKLCJI-6 IT pdf	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Datenblatt	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT Datenblatt	MT29C2G48MAKLCJI-6 IT pdf-Datenblatt
Laden Sie das MT29C2G48MAKLCJI-6 IT-Datenblatt herunter	Micron Technology Hersteller	Micron Technology MT29C2G48MAKLCJI-6 IT	Micron Technology Inc. MT29C2G48MAKLCJI-6 IT

Sie können auch interessiert sein:

<p>MT29C2G48MAJJCJC-5 IT Beschreibung: MT29C2G48MAJJCJC-5 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MANLCA-6-I Beschreibung: MT29C4G48MANLCA-6-I MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAPAKD Beschreibung: MT29C4G48MAPAKD MICRON TSOP Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G48MAJJCJC-5IT Beschreibung: MT29C2G48MAJJCJC-5IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G24MAPLAJA-75IT Beschreibung: MT29C4G24MAPLAJA-75IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT29C2G24MAKLAJA-6 IT Beschreibung: MT29C2G24MAKLAJA-6 IT MT BGAPB Hersteller: MT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT29C2G48MAKAPAKD-5IT Beschreibung: MT29C2G48MAKAPAKD-5IT MICRON BGA Hersteller: MICPON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C2G24MAKLAJG-75ITES Beschreibung: MT29C2G24MAKLAJG-75ITES MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAAHBAKS-5WT Beschreibung: MT29C4G48MAAHBAKS-5WT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G40MAJUJCHY-8IT Beschreibung: MT29C2G40MAJUJCHY-8IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAAGBBAKS-48 IT Beschreibung: IC FLASH LPDRAM 137VFBGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAYAPAKD-5 Beschreibung: MT29C4G48MAYAPAKD-5 MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G48MAKAPAKD-5 Beschreibung: MT29C2G48MAKAPAKD-5 MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAYAPAKD-5IT Beschreibung: MT29C4G48MAYAPAKD-5IT MICRON FBGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAAGBAKS-5 IT Beschreibung: MT29C4G48MAAGBAKS-5 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C4G48MAAHBAKS-5 WT Beschreibung: IC FLASH RAM 4G PARAL 137VFBGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G24MAPLAJA-6 IT Beschreibung: MT29C4G24MAPLAJA-6 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G24MAPLAJA-75 IT Beschreibung: MT29C4G24MAPLAJA-75 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G24MAKJAJC-75 IT Beschreibung: MT29C2G24MAKJAJC-75 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C2G24MAKJAJC-75IT Beschreibung: MT29C2G24MAKJAJC-75IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT29C2G24MAKJAJC-6IT Beschreibung: MT29C2G24MAKJAJC-6IT MT BGA Hersteller: MT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT29C4G48MAPLCA-54 IT Beschreibung: MT29C4G48MAPLCA-54 IT MT BGAPB Hersteller: MT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MT29C2G48MAKJJC-6IT-JW40 Beschreibung: MT29C2G48MAKJJC-6IT-JW40 MICRON BGA Hersteller: MICPON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C2G48MAKLCJI-6IT Beschreibung: MT29C2G48MAKLCJI-6IT MICRON FBGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G24MAKJAJC-75 Beschreibung: MT29C2G24MAKJAJC-75 MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C2G48MAKAPAKD-5 IT Beschreibung: MT29C2G48MAKAPAKD-5 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C2G24MAKLHP-6 IT Beschreibung: MT29C2G24MAKLHP-6 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MT29C2G24MAKLAJG-6 IT Beschreibung: MT29C2G24MAKLAJG-6 IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAAGBAKS-5 WT Beschreibung: IC FLASH RAM 4G PARAL 137VFBGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MT29C4G48MAPLCA-75IT Beschreibung: MT29C4G48MAPLCA-75IT MICRON BGA Hersteller: Micron Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong