



MIC5156BM-TR

Hersteller Teilenummer:	MIC5156BM-TR
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
Datenblätter:	MIC5156BM-TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MIC5156BM-TR 100% Neu Original 200 pcs auf Lager. Finden Sie MIC5156BM-TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MIC5156BM-TR kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MIC5156BM-TR: Info@IC-Components.com










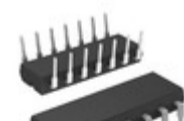



Die Spezifikationen von MIC5156BM-TR

Teilenummer	MIC5156BM-TR	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MIC5156	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Linear Regulator Controller IC Positive Adjustable 1 Output 8-SOIC
Strom - Versorgung	2.7mA	Art	Positive Adjustable
Spannung - Eingang	3 V ~ 36 V	Anzahl der Ausgänge	1
Andere Namen	MIC5156BM TR MIC5156BM TR-ND MIC5156BMTR MIC5156BMTR-ND	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-lineare Regler	Beschreibung	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MIC5156BM-TR enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology MIC5156BM-TR	MIC5156BM-TR-Teil	MIC5156BM-TR Preis	MIC5156BM-TR-Vertriebspartner
MIC5156BM-TR Technisch	MIC5156BM-TR-Bestand	MIC5156BM-TR Inventar	MIC5156BM-TR Lieferant
MIC5156BM-TR Online-Bestellung	MIC5156BM-TR Anfrage	MIC5156BM-TR-Bild	MIC5156BM-TR Bild
MIC5156BM-TR pdf	MIC5156BM-TR Datenblatt	MIC5156BM-TR Datenblatt	MIC5156BM-TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das MIC5156BM-TR-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology MIC5156BM-TR	Microchip Technology MIC5156BM-TR
Roving Networks / Microchip Technology MIC5156BM-TR			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MIC5156YM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5159-YM6 Beschreibung: MIC5159-YM6 MICREL SOT-23 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 210000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5159BM6 Beschreibung: MIC5159BM6 MICREL SOT23-6 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 43000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5135 Beschreibung: MIC5135 MIC QFN Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC502YM Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5158YMM Beschreibung: MIC5158YMM MICREL SOP-16 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5156-3.3YM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5156YN Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5158YM TR Beschreibung: MIC5158YM TR MICREL SOP-14 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5157BM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5159BM6TR(L8AA) Beschreibung: MIC5159BM6TR(L8AA) MICREL TO23-6 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5157YM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC505YML Beschreibung: MIC505YML MICREL QFN-32 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC505LYML Beschreibung: MIC505LYML MICREL QFN-32 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5156BM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5156-5.0BN Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5158YM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 25300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5158BM TR Beschreibung: MIC5158BM TR MICREL SOP14 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5159BM6TR Beschreibung: MIC5159BM6TR MICREL SOT23-6 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5157BN Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 14DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5159-BM6 Beschreibung: MIC5159-BM6 MICREL SOT23-6 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5060YML Beschreibung: MIC5060YML MICREL DFN-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5060YMLTR Beschreibung: MIC5060YMLTR MICREL MLF-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC50Q7CSA0X Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC5156-BM Beschreibung: MIC5156-BM MICREL SOP8L Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5158BM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC506YML Beschreibung: MIC506YML SY QFN Hersteller: SY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5156-3.3BM Beschreibung: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MIC505LBML Beschreibung: MIC505LBML MICREL QFN Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC502BM Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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