




Micrel / Microchip Technology

## MIC5156-5.0BM-TR

Artikelnummer:	MIC5156-5.0BM-TR
Tillverkare / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeskrivning	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
Datablad:	<a href="#">PDF MIC5156-5.0BM-TR.pdf</a>
RoHs status	 Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.




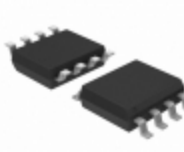


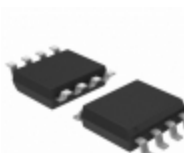





### Specifikationer för MIC5156-5.0BM-TR

ARTIKELNUMMER	MIC5156-5.0BM-TR
TILLVERKARE	Micrel / Microchip Technology
BESKRIVNING	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Innehåller lednings- / RoHS-överensstämmelse
DATABLAD	<a href="#">PDF MIC5156-5.0BM-TR.pdf</a>
SPÄNNING - INGÅNG	3 V ~ 36 V
TYP	Positive Fixed
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIER	-
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDRA NAMN	MIC5156-5.0BM TR MIC5156-5.0BM TR-ND MIC5156-5.0BMTR MIC5156-5.0BMTR-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL UTGÅNGAR	1
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETALJERAD BESKRIVNING	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 8-SOIC
NUVARANDE - TILLFÖRSEL	2.7mA
BAS-DELENUMMER	MIC5156

### Relaterade etiketter

Micrel / Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR	MIC5156-5.0BM-TR-distributör	MIC5156-5.0BM-TR-leverantör
MIC5156-5.0BM-TR-pris	MIC5156-5.0BM-TR-bilder	MIC5156-5.0BM-TR-bild
MIC5156-5.0BM-TR PDF-datablad	MIC5156-5.0BM-TR Ladda ner datablad	MIC5156-5.0BM-TR-datablad
MIC5156-5.0BM-TR lager	Köp MIC5156-5.0BM-TR	Köp Micrel / Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR
Micrel / Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR	Micrel / Microchip Technology-leverantör	Micrel / Microchip Technology-distributör
Micrel / Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR	Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC5156-5.0BM-TR

### Relaterade produkter

 <p><b>MIC5156-3.3YM-TR</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156-5.0YN</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC5156-5.0BN</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156BM-TR</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC5156-5.0YM</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156-5.0BM</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC5156BM</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156-3.3BN</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC5156-5.0YM-TR</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156-3.3BM-TR</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC5156-3.3YM</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC5156-3.3YN</b> tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>