



Micrel / Microchip Technology


MIC3003GML-TR

Part Number:	MIC3003GML-TR
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF
Arkusze danych:	 MIC3003GML-TR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


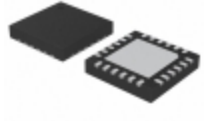


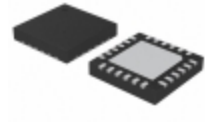
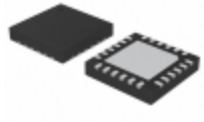

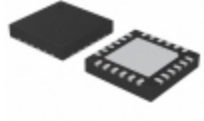




Specyfikacje MIC3003GML-TR

PART NUMBER	MIC3003GML-TR
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MIC3003GML-TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Laser Diode Controller (Fiber Optic)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-MLF® (4x4)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad, 24-MLF®
INNE NAZWY	MIC3003GML TR MIC3003GML TR-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	3 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Laser Driver IC 10Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-MLF® (4x4)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	10Gbps
OBECNY - DOSTAWA	2.3mA
OBECNY - MODULACJA	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MIC3003

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology MIC3003GML-TR	Dystrybutor MIC3003GML-TR	Dostawca MIC3003GML-TR
Cena MIC3003GML-TR	Zdjęcia MIC3003GML-TR	Obraz MIC3003GML-TR
Arkusze danych MIC3003GML-TR PDF	MIC3003GML-TR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MIC3003GML-TR
Zdjęcia MIC3003GML-TR	Kup MIC3003GML-TR	Kup Micrel / Microchip Technology MIC3003GML-TR
Micrel / Microchip Technology MIC3003GML-TR	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC3003GML-TR	Microchip Technology MIC3003GML-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC3003GML-TR

Produkty powiązane

 <p>MIC3003AGML Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3003GFL Producenci: Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24 ML Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC3015.V Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 15A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3005.V Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 5A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC3003GFL-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3003GML Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC3005.VP Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 5A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3003GFL Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24 ML Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC3015.VP Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 15A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3010.V Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 10A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC3003AGML-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FOM MANAGEMENT W/CALIBR 24MLF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC3010.VP Producenci: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE AUTO 10A 32VDC BLADE MICRO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>