

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMLG100CAE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
	<p>Datenblätter:  MXLSMLG100CAE3.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG100CAE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	111V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	100V
Spannung - Durchschlag	SMLG (DO-215AB)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	3000W (3kW)
Power - Peak Pulse	18.6A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12314
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG100CAE3
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	162V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG100CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG100CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG100CAE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXLSMLG100CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG10CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG100CAE3 Micro/sys	MXLSMLG100CAE3 Datenblatt	MXLSMLG100CAE3-Datenblätter	MXLSMLG100CAE3 PDF	Micro/sys MXLSMLG100CAE3
MXLSMLG100CAE3 Electronic	MXLSMLG100CAE3-Komponenten	MXLSMLG100CAE3-Verteiler	MXLSMLG100CAE3-Bild	MXLSMLG100CAE3-Teil
MXLSMLG100CAE3 Preis	MXLSMLG100CAE3 Hersteller	MXLSMLG100CAE3 Bild	MXLSMLG100CAE3 Aktie	MXLSMLG100CAE3 Inventar
MXLSMLG100CAE3 Neu	MXLSMLG100CAE3 Original	MXLSMLG100CAE3 garantiert	MXLSMLG100CAE3 RFQ	MXLSMLG100CAE3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited