









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMLG160CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG160CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMLG160CA.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG160CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	178V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	160V
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	11.6A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12357
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG160CA
Beschreibung	TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	259V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG160CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG160CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG160CA 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 MXLSMLG160CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG160CA Micro/sys	MXLSMLG160CA Datenblatt	MXLSMLG160CA-Datenblätter	MXLSMLG160CA PDF	Micro/sys MXLSMLG160CA
MXLSMLG160CA Electronic	MXLSMLG160CA-Komponenten	MXLSMLG160CA-Verteiler	MXLSMLG160CA-Bild	MXLSMLG160CA-Teil
MXLSMLG160CA Preis	MXLSMLG160CA Hersteller	MXLSMLG160CA Bild	MXLSMLG160CA Aktie	MXLSMLG160CA Inventar
MXLSMLG160CA Neu	MXLSMLG160CA Original	MXLSMLG160CA garantiert	MXLSMLG160CA RFQ	MXLSMLG160CA 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