









	<h2 style="color: red;">MXLSMLG16CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMLG16CA</p> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMLG16CA.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG16CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.8V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	16V
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	115.4A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12361
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG16CA
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	26V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG16CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG16CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG16CA 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 MXLSMLG16CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG16CA Micro/sys	MXLSMLG16CA Datenblatt	MXLSMLG16CA-Datenblätter	MXLSMLG16CA PDF	Micro/sys MXLSMLG16CA
MXLSMLG16CA Electronic	MXLSMLG16CA-Komponenten	MXLSMLG16CA-Verteiler	MXLSMLG16CA-Bild	MXLSMLG16CA-Teil
MXLSMLG16CA Preis	MXLSMLG16CA Hersteller	MXLSMLG16CA Bild	MXLSMLG16CA Aktie	MXLSMLG16CA Inventar
MXLSMLG16CA Neu	MXLSMLG16CA Original	MXLSMLG16CA garantiert	MXLSMLG16CA RFQ	MXLSMLG16CA 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