









	<h2 style="color: red;">MXLSMLG20CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMLG20CA</p> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMLG20CA.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	MXLSMLG20CA
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.2V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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	92.6A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-12377
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MXLSMLG20CA
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32.4V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMLG20CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG20CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG20CA 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 MXLSMLG20CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMLG22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMLG20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMLG20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG20CA Micro/sys	MXLSMLG20CA Datenblatt	MXLSMLG20CA-Datenblätter	MXLSMLG20CA PDF	Micro/sys MXLSMLG20CA
MXLSMLG20CA Electronic	MXLSMLG20CA-Komponenten	MXLSMLG20CA-Verteiler	MXLSMLG20CA-Bild	MXLSMLG20CA-Teil
MXLSMLG20CA Preis	MXLSMLG20CA Hersteller	MXLSMLG20CA Bild	MXLSMLG20CA Aktie	MXLSMLG20CA Inventar
MXLSMLG20CA Neu	MXLSMLG20CA Original	MXLSMLG20CA garantiert	MXLSMLG20CA RFQ	MXLSMLG20CA 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