









	<h2 style="color: red;">MXLSMCGGLCE20AE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLSMCGGLCE20AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p> <p>Datenblätter:  MXLSMCGGLCE20AE3.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	MXLSMCGGLCE20AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Spannung - Durchschlag	SMCG (DO-215AB)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	46A
Polarisation	DO-215AB, SMC Gull Wing
Andere Namen	1086-11988
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXLSMCGGLCE20AE3
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32.4V
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	No

MXLSMCGGLCE20AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGGLCE20AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGGLCE20AE3 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 MXLSMCGGLCE20AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGGLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGGLCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGGLCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGGLCE20AE3 Micro/sys	MXLSMCGGLCE20AE3 Datenblatt	MXLSMCGGLCE20AE3-Datenblätter	MXLSMCGGLCE20AE3 PDF	Micro/sys MXLSMCGGLCE20AE3
MXLSMCGGLCE20AE3 Electronic	MXLSMCGGLCE20AE3-Komponenten	MXLSMCGGLCE20AE3-Verteiler	MXLSMCGGLCE20AE3-Bild	MXLSMCGGLCE20AE3-Teil
MXLSMCGGLCE20AE3 Preis	MXLSMCGGLCE20AE3 Hersteller	MXLSMCGGLCE20AE3 Bild	MXLSMCGGLCE20AE3 Aktie	MXLSMCGGLCE20AE3 Inventar
MXLSMCGGLCE20AE3 Neu	MXLSMCGGLCE20AE3 Original	MXLSMCGGLCE20AE3 garantiert	MXLSMCGGLCE20AE3 RFQ	MXLSMCGGLCE20AE3 Online bestellen