









	<b>MXLSMCG20CA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLSMCG20CA</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMCG20CA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXLSMCG20CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	46.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG20CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG20CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG20CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG20CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MXLSMCG22CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG20AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG22CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG18CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>
 <p><b>MXLSMCG22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG20CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMCG20CA Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMCG20CA</a>
<a href="#">MXLSMCG20CA Electronic</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA-Bild</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA-Teil</a>
<a href="#">MXLSMCG20CA Preis</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Bild</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Aktie</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Inventar</a>
<a href="#">MXLSMCG20CA Neu</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Original</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA garantiert</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA RFQ</a>	<a href="#">MXLSMCG20CA Online bestellen</a>