









	<p><b>MXSMCGLCE20A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMCGLCE20A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMCGLCE20A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXSMCGLCE20A</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
Unidirektionale Kanäle	1
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)	46A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE20A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE20A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE20A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE20A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXSMCGLCE20AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE22A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCGLCE24A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE24AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXSMCGLCE20A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMCGLCE20A</a>
<a href="#">MXSMCGLCE20A Electronic</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A-Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A-Teil</a>
<a href="#">MXSMCGLCE20A Preis</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Aktie</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Inventar</a>
<a href="#">MXSMCGLCE20A Neu</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Original</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A garantiert</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A RFQ</a>	<a href="#">MXSMCGLCE20A Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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