

	<p><b>MXSMCGLCE28A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMCGLCE28A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMCGLCE28A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MXSMCGLCE28A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.1V
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE28A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE28A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE28A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE28A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMCGLCE26AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE28AE3/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MXSMCGLCE30A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCGLCE24AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE24A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE30AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE28AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MXSMCGLCE28A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMCGLCE28A</a>
<a href="#">MXSMCGLCE28A Electronic</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A-Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A-Teil</a>
<a href="#">MXSMCGLCE28A Preis</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Aktie</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Inventar</a>
<a href="#">MXSMCGLCE28A Neu</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Original</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A garantiert</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A RFQ</a>	<a href="#">MXSMCGLCE28A Online bestellen</a>