









	<b>MXSMCGLCE24A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMCGLCE24A</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 24VWM 38.9VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMCGLCE24A.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="#">MXSMCGLCE24A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	38.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
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)	39A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE24A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE24A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE24A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCGLCE24A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXSMCGLCE26AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE28A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.5VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCGLCE24AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE20AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE22A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCGLCE20A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MXSMCGLCE24A Microsemi</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMCGLCE24A</a>
<a href="#">MXSMCGLCE24A Electronic</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A-Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A-Teil</a>
<a href="#">MXSMCGLCE24A Preis</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Hersteller</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Bild</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Aktie</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Inventar</a>
<a href="#">MXSMCGLCE24A Neu</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Original</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A garantiert</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A RFQ</a>	<a href="#">MXSMCGLCE24A Online bestellen</a>