	<h2 style="color: red;">MXLSMBG85CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXLSMBG85CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMBG85CA.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="#">MXLSMBG85CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	137V
Spannung - Aufteilung (min.)	94.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBG85CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBG85CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBG85CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBG85CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLSMBG9.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG9.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG9.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG9.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AA</p>
 <p><b>MXLSMBG85A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 85VWM 137VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG8.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG8.5CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBG8.5CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO215AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMBG85CA Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMBG85CA</a>
<a href="#">MXLSMBG85CA Electronic</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA-Bild</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA-Teil</a>
<a href="#">MXLSMBG85CA Preis</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Bild</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Aktie</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Inventar</a>
<a href="#">MXLSMBG85CA Neu</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Original</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA garantiert</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA RFQ</a>	<a href="#">MXLSMBG85CA Online bestellen</a>