

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMCG170CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXSMCG170CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXSMCG170CA.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="#">MXSMCG170CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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)	5.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMCG170CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCG170CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCG170CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCG170CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXSMCG17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMCG170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMCG170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MXSMCG170CA Microsemi</a>  | <a href="#">MXSMCG170CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MXSMCG170CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MXSMCG170CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXSMCG170CA</a>        |
| <a href="#">MXSMCG170CA Electronic</a> | <a href="#">MXSMCG170CA-Komponenten</a> | <a href="#">MXSMCG170CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MXSMCG170CA-Bild</a>  | <a href="#">MXSMCG170CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MXSMCG170CA Preis</a>      | <a href="#">MXSMCG170CA Hersteller</a>  | <a href="#">MXSMCG170CA Bild</a>         | <a href="#">MXSMCG170CA Aktie</a> | <a href="#">MXSMCG170CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MXSMCG170CA Neu</a>        | <a href="#">MXSMCG170CA Original</a>    | <a href="#">MXSMCG170CA garantiert</a>   | <a href="#">MXSMCG170CA RFQ</a>   | <a href="#">MXSMCG170CA 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