

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLSMCG170CAE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMCG170CAE3.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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="#">MXLSMCG170CAE3</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

MXLSMCG170CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG170CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG170CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLSMCG170CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MXLSMCG17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB	  <b>MXLSMCG170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB	  <b>MXLSMCG17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB	  <b>MXLSMCG17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB
  <b>MXLSMCG170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB	  <b>MXLSMCG16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB	  <b>MXLSMCG170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB	  <b>MXLSMCG16CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Microsemi</a>  | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMCG170CAE3-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLSMCG170CAE3</a>        |
| <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Electronic</a> | <a href="#">MXLSMCG170CAE3-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMCG170CAE3-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMCG170CAE3-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMCG170CAE3-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Preis</a>      | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Bild</a>         | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Aktie</a> | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Neu</a>        | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 Original</a>    | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMCG170CAE3 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