











	<b>MXLSMCG78A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLSMCG78A</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 78VWM 126VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMCG78A.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="#">MXLSMCG78A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	126V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.7V
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)	11.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCG78A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCG78A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCG78A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCG78A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLSMCG78CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG75AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG75CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG8.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>
 <p><b>MXLSMCG78AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG78CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 126VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG75CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>	 <p><b>MXLSMCG75A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMCG78A Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMCG78A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMCG78A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMCG78A</a>
<a href="#">MXLSMCG78A Electronic</a>	<a href="#">MXLSMCG78A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMCG78A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMCG78A-Bild</a>	<a href="#">MXLSMCG78A-Teil</a>
<a href="#">MXLSMCG78A Preis</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Bild</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Aktie</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Inventar</a>
<a href="#">MXLSMCG78A Neu</a>	<a href="#">MXLSMCG78A Original</a>	<a href="#">MXLSMCG78A garantiert</a>	<a href="#">MXLSMCG78A RFQ</a>	<a href="#">MXLSMCG78A 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