









	<p><b>MXSMLG90CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXSMLG90CA</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXSMLG90CA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXSMLG90CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	90V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	146V
Spannung - Aufteilung (min.)	100V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMLG90CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG90CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG90CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG90CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXSMLG9.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMLJ100A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMLJ100CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMLG90AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>
 <p><b>MXSMLJ100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p><b>MXSMLG90A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMLG9.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MXSMLG9.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXSMLG90CA Microsemi</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Datenblatt</a>	<a href="#">MXSMLG90CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MXSMLG90CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXSMLG90CA</a>
<a href="#">MXSMLG90CA Electronic</a>	<a href="#">MXSMLG90CA-Komponenten</a>	<a href="#">MXSMLG90CA-Verteiler</a>	<a href="#">MXSMLG90CA-Bild</a>	<a href="#">MXSMLG90CA-Teil</a>
<a href="#">MXSMLG90CA Preis</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Hersteller</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Bild</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Aktie</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Inventar</a>
<a href="#">MXSMLG90CA Neu</a>	<a href="#">MXSMLG90CA Original</a>	<a href="#">MXSMLG90CA garantiert</a>	<a href="#">MXSMLG90CA RFQ</a>	<a href="#">MXSMLG90CA 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