

	<p><b>MXLSMBJ100CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLSMBJ100CA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLSMBJ100CA.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXLSMBJ100CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMBJ100CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ100CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ100CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMBJ100CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLSMBJ100CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p><b>MXLSMBG90AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBJ100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p><b>MXLSMBJ10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>
 <p><b>MXLSMBJ10CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>	 <p><b>MXLSMBJ100A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p>	 <p><b>MXLSMBG90CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AA</p>	 <p><b>MXLSMBJ10CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLSMBJ100CA Microsemi</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Datenblatt</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLSMBJ100CA</a>
<a href="#">MXLSMBJ100CA Electronic</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA-Komponenten</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA-Verteiler</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA-Bild</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA-Teil</a>
<a href="#">MXLSMBJ100CA Preis</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Hersteller</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Bild</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Aktie</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Inventar</a>
<a href="#">MXLSMBJ100CA Neu</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA Original</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA garantiert</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA RFQ</a>	<a href="#">MXLSMBJ100CA 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