

	<h2 style="color: red;">MXLSMCJ64A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXLSMCJ64A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXLSMCJ64A.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="#">MXLSMCJ64A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ64A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ64A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ64A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMCJ64A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXLSMCJ60AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ7.0AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ6.5CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>
 <p><b>MXLSMCJ7.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ64CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ60CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p><b>MXLSMCJ60CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                       |  |   |                                  |   |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">MXLSMCJ64A Microsemi</a>  | <a href="#">MXLSMCJ64A Datenblatt</a>  | <a href="#">MXLSMCJ64A-Datenblätter</a> | <a href="#">MXLSMCJ64A PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MXLSMCJ64A</a>        |
| <a href="#">MXLSMCJ64A Electronic</a> | <a href="#">MXLSMCJ64A-Komponenten</a> | <a href="#">MXLSMCJ64A-Verteiler</a>    | <a href="#">MXLSMCJ64A-Bild</a>  | <a href="#">MXLSMCJ64A-Teil</a>             |
| <a href="#">MXLSMCJ64A Preis</a>      | <a href="#">MXLSMCJ64A Hersteller</a>  | <a href="#">MXLSMCJ64A Bild</a>         | <a href="#">MXLSMCJ64A Aktie</a> | <a href="#">MXLSMCJ64A Inventar</a>         |
| <a href="#">MXLSMCJ64A Neu</a>        | <a href="#">MXLSMCJ64A Original</a>    | <a href="#">MXLSMCJ64A garantiert</a>   | <a href="#">MXLSMCJ64A RFQ</a>   | <a href="#">MXLSMCJ64A Online bestellen</a> |