









	<b>MXLCE6.5A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLCE6.5A</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 6.5VWM 11.2VC CASE1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLCE6.5A.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="#">MXLCE6.5A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLCE6.5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLCE6.5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLCE6.5A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLCE6.5A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLCE60A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE54AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>
 <p><b>MXLCE54A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE6.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE64A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLCE6.5A Microsemi</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLCE6.5A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLCE6.5A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLCE6.5A</a>
<a href="#">MXLCE6.5A Electronic</a>	<a href="#">MXLCE6.5A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLCE6.5A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLCE6.5A-Bild</a>	<a href="#">MXLCE6.5A-Teil</a>
<a href="#">MXLCE6.5A Preis</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Hersteller</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Bild</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Aktie</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Inventar</a>
<a href="#">MXLCE6.5A Neu</a>	<a href="#">MXLCE6.5A Original</a>	<a href="#">MXLCE6.5A garantiert</a>	<a href="#">MXLCE6.5A RFQ</a>	<a href="#">MXLCE6.5A 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