










	<b>MXLLCE60A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLLCE60A</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 60VWM 96.8VC CASE1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLLCE60A.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="#">MXLLCE60A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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)	15.5A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLLCE60A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLLCE60A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLLCE60A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLLCE60A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLLCE7.0A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE64AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE60AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE58A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>
 <p><b>MXLLCE6.5AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE54AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE6.5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC CASE1</p>	 <p><b>MXLLCE58AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLLCE60A Microsemi</a>	<a href="#">MXLLCE60A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLLCE60A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLLCE60A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLLCE60A</a>
<a href="#">MXLLCE60A Electronic</a>	<a href="#">MXLLCE60A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLLCE60A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLLCE60A-Bild</a>	<a href="#">MXLLCE60A-Teil</a>
<a href="#">MXLLCE60A Preis</a>	<a href="#">MXLLCE60A Hersteller</a>	<a href="#">MXLLCE60A Bild</a>	<a href="#">MXLLCE60A Aktie</a>	<a href="#">MXLLCE60A Inventar</a>
<a href="#">MXLLCE60A Neu</a>	<a href="#">MXLLCE60A Original</a>	<a href="#">MXLLCE60A garantiert</a>	<a href="#">MXLLCE60A RFQ</a>	<a href="#">MXLLCE60A 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