









	<p><b>MXLCE100A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXLCE100A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXLCE100A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MXLCE100A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1
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
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLCE100A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLCE100A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLCE100A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLCE100A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLCE110A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1</p>	 <p><b>MXLCE100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1</p>	 <p><b>MXL800SM</b> MAXLINEAR MAXLINEAR BGA</p>	 <p><b>MXL8-PW65-0000</b> Lumileds LED LUXEON COOL WHITE 6500K 4SMD</p>
 <p><b>MXLCE10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1</p>	 <p><b>MXL8-PW50-0000</b> Lumileds LED LUXEON COOL WHITE 5000K 4SMD</p>	 <p><b>MXL8-PW35-0000</b> Lumileds LED LUXEON WARM WHITE 3500K 4SMD</p>	 <p><b>MXLCE10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXLCE100A Microsemi</a>	<a href="#">MXLCE100A Datenblatt</a>	<a href="#">MXLCE100A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXLCE100A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXLCE100A</a>
<a href="#">MXLCE100A Electronic</a>	<a href="#">MXLCE100A-Komponenten</a>	<a href="#">MXLCE100A-Verteiler</a>	<a href="#">MXLCE100A-Bild</a>	<a href="#">MXLCE100A-Teil</a>
<a href="#">MXLCE100A Preis</a>	<a href="#">MXLCE100A Hersteller</a>	<a href="#">MXLCE100A Bild</a>	<a href="#">MXLCE100A Aktie</a>	<a href="#">MXLCE100A Inventar</a>
<a href="#">MXLCE100A Neu</a>	<a href="#">MXLCE100A Original</a>	<a href="#">MXLCE100A garantiert</a>	<a href="#">MXLCE100A RFQ</a>	<a href="#">MXLCE100A 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