

	<p><b>MLCE110A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MLCE110A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLCE110A.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="#">MLCE110A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	178V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	8.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MLCE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLCE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLCE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MLCE110A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MLCAWT-U1-0000-000WZ8</b> Cree Inc. LED XLAMP WARM WHITE 2700K 4SMD	 <b>MLCE120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC CASE1	 <b>MLCE120A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC CASE1	 <b>MLCE100A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1
 <b>MLCE110AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC CASE1	 <b>MLCE10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1	 <b>MLCE100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC CASE1	 <b>MLCE10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC CASE1

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MLCE110A Microsemi</a>	<a href="#">MLCE110A Datenblatt</a>	<a href="#">MLCE110A-Datenblätter</a>	<a href="#">MLCE110A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MLCE110A</a>
<a href="#">MLCE110A Electronic</a>	<a href="#">MLCE110A-Komponenten</a>	<a href="#">MLCE110A-Verteiler</a>	<a href="#">MLCE110A-Bild</a>	<a href="#">MLCE110A-Teil</a>
<a href="#">MLCE110A Preis</a>	<a href="#">MLCE110A Hersteller</a>	<a href="#">MLCE110A Bild</a>	<a href="#">MLCE110A Aktie</a>	<a href="#">MLCE110A Inventar</a>
<a href="#">MLCE110A Neu</a>	<a href="#">MLCE110A Original</a>	<a href="#">MLCE110A garantiert</a>	<a href="#">MLCE110A RFQ</a>	<a href="#">MLCE110A Online bestellen</a>