









	<h2 style="color: #E67E22;">MALCE110A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MALCE110A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 110VWM 178VC AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MALCE110A.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MALCE110A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 178VC AXIAL
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

MALCE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALCE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALCE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALCE110A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALCE100A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC AXIAL</p>	 <p><b>MALCE11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>	 <p><b>MALCE10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC AXIAL</p>	 <p><b>MALCE10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC AXIAL</p>
 <p><b>MALAEB00FL210LB0W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUMINUM</p>	 <p><b>MALCE100AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC AXIAL</p>	 <p><b>MALCE120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC AXIAL</p>	 <p><b>MALCE11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MALCE110A Microsemi</a>	<a href="#">MALCE110A Datenblatt</a>	<a href="#">MALCE110A-Datenblätter</a>	<a href="#">MALCE110A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MALCE110A</a>
<a href="#">MALCE110A Electronic</a>	<a href="#">MALCE110A-Komponenten</a>	<a href="#">MALCE110A-Verteiler</a>	<a href="#">MALCE110A-Bild</a>	<a href="#">MALCE110A-Teil</a>
<a href="#">MALCE110A Preis</a>	<a href="#">MALCE110A Hersteller</a>	<a href="#">MALCE110A Bild</a>	<a href="#">MALCE110A Aktie</a>	<a href="#">MALCE110A Inventar</a>
<a href="#">MALCE110A Neu</a>	<a href="#">MALCE110A Original</a>	<a href="#">MALCE110A garantiert</a>	<a href="#">MALCE110A RFQ</a>	<a href="#">MALCE110A Online bestellen</a>