

	<h2 style="color: #E67E22;">MPLAD30KP110CA/TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPLAD30KP110CA/TR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<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="#">MPLAD30KP110CA/TR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS
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	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	30000W (30kW)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	MPLAD30KP110CA/TRMS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	168A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MPLAD30KP110CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD30KP110CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD30KP110CA/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPLAD30KP110CA/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MPLAD30KP110A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP110AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP110CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP120AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>
 <p><b>MPLAD30KP120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP110CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP100CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP120A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC PLAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Microsemi</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MPLAD30KP110CA/TR</a>
<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Electronic</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR-Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR-Teil</a>
<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Preis</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Hersteller</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Aktie</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Inventar</a>
<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Neu</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR Original</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR garantiert</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR RFQ</a>	<a href="#">MPLAD30KP110CA/TR 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