









	<h2 style="color: #E67E22;">MPLAD15KP110A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPLAD15KP110A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPLAD15KP110A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2693 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">MPLAD15KP110A</a>
Hersteller	<a href="#">Micro/sys</a>
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	2693 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	122V
Spannung - Aufteilung (min.)	110V
Spannung - Durchschlag	PLAD
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	15000W (15kW)
Power - Peak Pulse	84A
Polarisation	Nonstandard SMD
Andere Namen	1086-7164
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MPLAD15KP110A
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	177V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPLAD15KP10CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP110AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP10CA/TR</b> Microsemi TVS</p>
 <p><b>MPLAD15KP10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP110CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP10CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP110AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>

### MPLAD15KP110A Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Micro/sys</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Electronic</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Preis</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Neu</a>	<a href="#">MPLAD15KP110A Datenblatt</a> <a href="#">MPLAD15KP110A-Komponenten</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Hersteller</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Original</a>	<a href="#">MPLAD15KP110A-Datenblätter</a> <a href="#">MPLAD15KP110A-Verteiler</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Bild</a> <a href="#">MPLAD15KP110A garantiert</a>	<a href="#">MPLAD15KP110A PDF</a> <a href="#">MPLAD15KP110A-Bild</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Aktie</a> <a href="#">MPLAD15KP110A RFQ</a>	<a href="#">Micro/sys MPLAD15KP110A</a> <a href="#">MPLAD15KP110A-Teil</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Inventar</a> <a href="#">MPLAD15KP110A Online bestellen</a>
---	---	---	---	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited