










	<h2 style="color: red;">MPLAD15KP14A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPLAD15KP14A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 14VWM 23.2VC PLAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPLAD15KP14A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2550 pcs 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

Artikelnummer	<a href="#">MPLAD15KP14A</a>
Hersteller	<a href="#">Micro/sys</a>
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC PLAD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	2550 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	14V
Spannung - Durchschlag	PLAD
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	15000W (15kW)
Power - Peak Pulse	645A
Polarisation	Nonstandard SMD
Andere Namen	1086-7188
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MPLAD15KP14A
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC PLAD
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.2V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPLAD15KP13CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP14AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>
 <p><b>MPLAD15KP13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP13A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD15KP14CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD15KP14AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC PLAD</p>

### MPLAD15KP14A Zugehöriges

Mehr

<a href="#">MPLAD15KP14A Micro/sys</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Datenblatt</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A-Datenblätter</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A PDF</a>	<a href="#">Micro/sys MPLAD15KP14A</a>
<a href="#">MPLAD15KP14A Electronic</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A-Komponenten</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A-Verteiler</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A-Bild</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A-Teil</a>
<a href="#">MPLAD15KP14A Preis</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Hersteller</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Bild</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Aktie</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Inventar</a>
<a href="#">MPLAD15KP14A Neu</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A Original</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A garantiert</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A RFQ</a>	<a href="#">MPLAD15KP14A 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