









	<p><b>MXLPLAD6.5KP110AE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLPLAD6.5KP110AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MXLPLAD6.5KP110AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	6500W (6.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD6.5KP110AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD6.5KP110AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD6.5KP110AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLPLAD6.5KP110AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLPLAD6.5KP110CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP110A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP10CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC PLAD</p>
 <p><b>MXLPLAD6.5KP10AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP110CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP10A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP10CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC PLAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXLPLAD6.5KP110AE3 Microsemi	MXLPLAD6.5KP110AE3 Datenblatt	MXLPLAD6.5KP110AE3-Datenblätter	MXLPLAD6.5KP110AE3 PDF	Microsemi MXLPLAD6.5KP110AE3
MXLPLAD6.5KP110AE3 Electronic	MXLPLAD6.5KP110AE3-Komponenten	MXLPLAD6.5KP110AE3-Verteiler	MXLPLAD6.5KP110AE3-Bild	MXLPLAD6.5KP110AE3-Teil
MXLPLAD6.5KP110AE3 Preis	MXLPLAD6.5KP110AE3 Hersteller	MXLPLAD6.5KP110AE3 Bild	MXLPLAD6.5KP110AE3 Aktie	MXLPLAD6.5KP110AE3 Inventar
MXLPLAD6.5KP110AE3 Neu	MXLPLAD6.5KP110AE3 Original	MXLPLAD6.5KP110AE3 garantiert	MXLPLAD6.5KP110AE3 RFQ	MXLPLAD6.5KP110AE3 Online bestellen