







	<p><b>MXPLAD6.5KP17AE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXPLAD6.5KP17AE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17VWM 27.6VC 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	MXPLAD6.5KP17AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	236A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXPLAD6.5KP17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD6.5KP17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD6.5KP17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXPLAD6.5KP17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXPLAD6.5KP170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC PLAD</p>
 <p><b>MXPLAD6.5KP170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC PLAD</p>	 <p><b>MXPLAD6.5KP170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MXPLAD6.5KP17AE3 Microsemi	MXPLAD6.5KP17AE3 Datenblatt	MXPLAD6.5KP17AE3-Datenblätter	MXPLAD6.5KP17AE3 PDF	Microsemi MXPLAD6.5KP17AE3
MXPLAD6.5KP17AE3 Electronic	MXPLAD6.5KP17AE3-Komponenten	MXPLAD6.5KP17AE3-Verteiler	MXPLAD6.5KP17AE3-Bild	MXPLAD6.5KP17AE3-Teil
MXPLAD6.5KP17AE3 Preis	MXPLAD6.5KP17AE3 Hersteller	MXPLAD6.5KP17AE3 Bild	MXPLAD6.5KP17AE3 Aktie	MXPLAD6.5KP17AE3 Inventar
MXPLAD6.5KP17AE3 Neu	MXPLAD6.5KP17AE3 Original	MXPLAD6.5KP17AE3 garantiert	MXPLAD6.5KP17AE3 RFQ	MXPLAD6.5KP17AE3 Online bestellen

Contact us: **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