









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLPLAD6.5KP16CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MXLPLAD6.5KP16CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16VWM 26VC 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	MXLPLAD6.5KP16CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	250A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLPLAD6.5KP16CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLPLAD6.5KP16CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLPLAD6.5KP16CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXLPLAD6.5KP16CA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXLPLAD6.5KP170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP170CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP160CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>
 <p><b>MXLPLAD6.5KP170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>	 <p><b>MXLPLAD6.5KP16A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLPLAD6.5KP16CA Microsemi	MXLPLAD6.5KP16CA Datenblatt	MXLPLAD6.5KP16CA-Datenblätter	MXLPLAD6.5KP16CA PDF	Microsemi MXLPLAD6.5KP16CA
MXLPLAD6.5KP16CA Electronic	MXLPLAD6.5KP16CA-Komponenten	MXLPLAD6.5KP16CA-Verteiler	MXLPLAD6.5KP16CA-Bild	MXLPLAD6.5KP16CA-Teil
MXLPLAD6.5KP16CA Preis	MXLPLAD6.5KP16CA Hersteller	MXLPLAD6.5KP16CA Bild	MXLPLAD6.5KP16CA Aktie	MXLPLAD6.5KP16CA Inventar
MXLPLAD6.5KP16CA Neu	MXLPLAD6.5KP16CA Original	MXLPLAD6.5KP16CA garantiert	MXLPLAD6.5KP16CA RFQ	MXLPLAD6.5KP16CA 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