









	<p><b>MXPLAD6.5KP16A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXPLAD6.5KP16A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	250A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXPLAD6.5KP16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXPLAD6.5KP16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXPLAD6.5KP16A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MXPLAD6.5KP16A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP160A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP15CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP160CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MXPLAD6.5KP160CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC PLAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Microsemi</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Datenblatt</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A-Datenblätter</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXPLAD6.5KP16A</a>
<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Electronic</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A-Komponenten</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A-Verteiler</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A-Bild</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A-Teil</a>
<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Preis</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Hersteller</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Bild</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Aktie</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Inventar</a>
<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Neu</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Original</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A garantiert</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A RFQ</a>	<a href="#">MXPLAD6.5KP16A Online bestellen</a>