









	<h2 style="color: #e67e22;">MPLAD30KP17AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPLAD30KP17AE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2670 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Artikelnummer	<a href="#">MPLAD30KP17AE3</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	2670 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	30000W (30kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1041A (1.041kA)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPLAD30KP17CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP180A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 180VWM 291VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP170CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>
 <p><b>MPLAD30KP180A/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP170CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP17CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 28.8VC PLAD</p>

**MPLAD30KP17AE3** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Datenblatt</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3-Datenblätter</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 PDF</a>	<a href="#">Microsemi MPLAD30KP17AE3</a>
<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Electronic</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3-Komponenten</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3-Verteiler</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3-Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3-Teil</a>
<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Preis</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Hersteller</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Aktie</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Inventar</a>
<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Neu</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 Original</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 garantiert</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 RFQ</a>	<a href="#">MPLAD30KP17AE3 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