
	<h2>MPLAD30KP30CAE3/TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> RoHS-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	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	30000W (30kW)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	MPLAD30KP30CAE3/TRMS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	618A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MPLAD30KP30CAE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD30KP30CAE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD30KP30CAE3/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPLAD30KP30CAE3/TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPLAD30KP33A/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP33CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP30CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP30CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.8VC PLAD</p>
 <p><b>MPLAD30KP33AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP30AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MPLAD30KP30AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.8VC PLAD</p>	 <p><b>MPLAD30KP33AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC PLAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Microsemi</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Datenblatt</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR PDF</a>	<a href="#">Microsemi MPLAD30KP30CAE3/TR</a>
<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Electronic</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR-Komponenten</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR-Verteiler</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR-Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR-Teil</a>
<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Preis</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Hersteller</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Bild</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Aktie</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Inventar</a>
<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Neu</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Original</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR garantiert</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR RFQ</a>	<a href="#">MPLAD30KP30CAE3/TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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