









	<h2>MAP6KE33CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAP6KE33CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAP6KE33CA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAP6KE33CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MAP6KE33CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE33CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE33CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAP6KE33CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAP6KE33AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE36A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE36AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE33A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>
 <p><b>MAP6KE30CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE30AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE30CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p><b>MAP6KE36CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAP6KE33CA Microsemi</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Datenblatt</a>	<a href="#">MAP6KE33CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAP6KE33CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MAP6KE33CA</a>
<a href="#">MAP6KE33CA Electronic</a>	<a href="#">MAP6KE33CA-Komponenten</a>	<a href="#">MAP6KE33CA-Verteiler</a>	<a href="#">MAP6KE33CA-Bild</a>	<a href="#">MAP6KE33CA-Teil</a>
<a href="#">MAP6KE33CA Preis</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Hersteller</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Bild</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Aktie</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Inventar</a>
<a href="#">MAP6KE33CA Neu</a>	<a href="#">MAP6KE33CA Original</a>	<a href="#">MAP6KE33CA garantiert</a>	<a href="#">MAP6KE33CA RFQ</a>	<a href="#">MAP6KE33CA 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