









	<h2 style="color: #e67e22;">MX1.5KE220CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MX1.5KE220CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 185VWM 328VC CASE1
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MX1.5KE220CA.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MX1.5KE220CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 185VWM 328VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	185V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	328V
Spannung - Aufteilung (min.)	209V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE220CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE220CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE220CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MX1.5KE220CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MX1.5KE220CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 185VWM 328VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE22A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE22CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE22AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC CASE1</p>
 <p><b>MX1.5KE20CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE20AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE22CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC CASE1</p>	 <p><b>MX1.5KE220AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 185VWM 328VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MX1.5KE220CA Microsemi</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Datenblatt</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MX1.5KE220CA</a>
<a href="#">MX1.5KE220CA Electronic</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA-Komponenten</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA-Verteiler</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA-Bild</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA-Teil</a>
<a href="#">MX1.5KE220CA Preis</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Hersteller</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Bild</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Aktie</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Inventar</a>
<a href="#">MX1.5KE220CA Neu</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Original</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA garantiert</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA RFQ</a>	<a href="#">MX1.5KE220CA Online bestellen</a>