









	<p><b>M1.5KE130CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M1.5KE130CA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M1.5KE130CA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">M1.5KE130CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	111V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	179V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
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)	8.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

M1.5KE130CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M1.5KE130CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M1.5KE130CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M1.5KE130CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M1.5KE130CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE12AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM 16.7VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE13CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE12CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM 16.7VC CASE1</p>
 <p><b>M1.5KE12CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM 16.7VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE130A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE130AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 111VWM 179VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M1.5KE130CA Microsemi</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Datenblatt</a>	<a href="#">M1.5KE130CA-Datenblätter</a>	<a href="#">M1.5KE130CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi M1.5KE130CA</a>
<a href="#">M1.5KE130CA Electronic</a>	<a href="#">M1.5KE130CA-Komponenten</a>	<a href="#">M1.5KE130CA-Verteiler</a>	<a href="#">M1.5KE130CA-Bild</a>	<a href="#">M1.5KE130CA-Teil</a>
<a href="#">M1.5KE130CA Preis</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Hersteller</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Bild</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Aktie</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Inventar</a>
<a href="#">M1.5KE130CA Neu</a>	<a href="#">M1.5KE130CA Original</a>	<a href="#">M1.5KE130CA garantiert</a>	<a href="#">M1.5KE130CA RFQ</a>	<a href="#">M1.5KE130CA 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