










	<p><b>M1.5KE160CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M1.5KE160CA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136VWM 219VC CASE1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M1.5KE160CA.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="#">M1.5KE160CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 136VWM 219VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

M1.5KE160CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M1.5KE160CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M1.5KE160CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M1.5KE160CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M1.5KE16CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE160A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE15CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE16A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC CASE1</p>
 <p><b>M1.5KE16CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE15AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC CASE1</p>	  <p><b>M1.5KE16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M1.5KE160CA Microsemi</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Datenblatt</a>	<a href="#">M1.5KE160CA-Datenblätter</a>	<a href="#">M1.5KE160CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi M1.5KE160CA</a>
<a href="#">M1.5KE160CA Electronic</a>	<a href="#">M1.5KE160CA-Komponenten</a>	<a href="#">M1.5KE160CA-Verteiler</a>	<a href="#">M1.5KE160CA-Bild</a>	<a href="#">M1.5KE160CA-Teil</a>
<a href="#">M1.5KE160CA Preis</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Hersteller</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Bild</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Aktie</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Inventar</a>
<a href="#">M1.5KE160CA Neu</a>	<a href="#">M1.5KE160CA Original</a>	<a href="#">M1.5KE160CA garantiert</a>	<a href="#">M1.5KE160CA RFQ</a>	<a href="#">M1.5KE160CA 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