











	<h2 style="color: red;">M1.5KE9.1CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M1.5KE9.1CA</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M1.5KE9.1CA.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

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">M1.5KE9.1CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
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)	112A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

M1.5KE9.1CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M1.5KE9.1CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M1.5KE9.1CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M1.5KE9.1CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M1.5KE82CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE82CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE91A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>
 <p><b>M1.5KE9.1AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE82AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE9.1CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC CASE1</p>	 <p><b>M1.5KE91AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 77.8VWM 125VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M1.5KE9.1CA Microsemi</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Datenblatt</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA-Datenblätter</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi M1.5KE9.1CA</a>
<a href="#">M1.5KE9.1CA Electronic</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA-Komponenten</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA-Verteiler</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA-Bild</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA-Teil</a>
<a href="#">M1.5KE9.1CA Preis</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Hersteller</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Bild</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Aktie</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Inventar</a>
<a href="#">M1.5KE9.1CA Neu</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Original</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA garantiert</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA RFQ</a>	<a href="#">M1.5KE9.1CA Online bestellen</a>