

	<h2 style="color: #E67E22;">MXL1.5KE120CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MXL1.5KE120CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 102VWWM 165VC CASE1
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXL1.5KE120CA.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="#">MXL1.5KE120CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 102VWWM 165VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	165V
Spannung - Aufteilung (min.)	114V
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)	9.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXL1.5KE120CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL1.5KE120CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL1.5KE120CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXL1.5KE120CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXL1.5KE120A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWWM 165VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE120AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWWM 165VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWWM 15.6VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWWM 15.6VC CASE1</p>
 <p><b>MXL1.5KE12CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWWM 16.7VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE12CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWWM 16.7VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWWM 16.7VC CASE1</p>	 <p><b>MXL1.5KE11CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWWM 15.6VC CASE1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXL1.5KE120CA Microsemi</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Datenblatt</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA-Datenblätter</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi MXL1.5KE120CA</a>
<a href="#">MXL1.5KE120CA Electronic</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA-Komponenten</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA-Verteiler</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA-Bild</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA-Teil</a>
<a href="#">MXL1.5KE120CA Preis</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Hersteller</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Bild</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Aktie</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Inventar</a>
<a href="#">MXL1.5KE120CA Neu</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA Original</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA garantiert</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA RFQ</a>	<a href="#">MXL1.5KE120CA 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