









	<h2 style="color: red;">MX1.5KE8.2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MX1.5KE8.2A</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MX1.5KE8.2A.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="#">MX1.5KE8.2A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MX1.5KE8.2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MX1.5KE8.2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MX1.5KE8.2A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MX1.5KE8.2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>MX1.5KE82AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1	  <b>MX1.5KE8.2CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1	  <b>MX1.5KE75AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1	  <b>MX1.5KE8.2AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1
  <b>MX1.5KE7.5CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC CASE1	  <b>MX1.5KE8.2CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC CASE1	  <b>MX1.5KE82A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC CASE1	  <b>MX1.5KE75CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC CASE1

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MX1.5KE8.2A Microsemi</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Datenblatt</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A-Datenblätter</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MX1.5KE8.2A</a>
<a href="#">MX1.5KE8.2A Electronic</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A-Komponenten</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A-Verteiler</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A-Bild</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A-Teil</a>
<a href="#">MX1.5KE8.2A Preis</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Hersteller</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Bild</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Aktie</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Inventar</a>
<a href="#">MX1.5KE8.2A Neu</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Original</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A garantiert</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A RFQ</a>	<a href="#">MX1.5KE8.2A Online bestellen</a>