









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">1.5KE8V2CA-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1.5KE8V2CA-T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5KE8V2CA-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1.5KE8V2CA-T</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE8V2CA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE8V2CA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE8V2CA-T Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5KE8V2CA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE9.1-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE9.1-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE8V2CA-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201A</p>	 <p><b>1.5KE9.1</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC DO201</p>
 <p><b>1.5KE8V2A-B</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE8V2A-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE8V2CA-B</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE9.1</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE8V2CA-T Diodes Incorporated</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated 1.5KE8V2CA-T</a>
<a href="#">1.5KE8V2CA-T Electronic</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T-Bild</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T-Teil</a>
<a href="#">1.5KE8V2CA-T Preis</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Bild</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Aktie</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Inventar</a>
<a href="#">1.5KE8V2CA-T Neu</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T Original</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T garantiert</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T RFQ</a>	<a href="#">1.5KE8V2CA-T 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