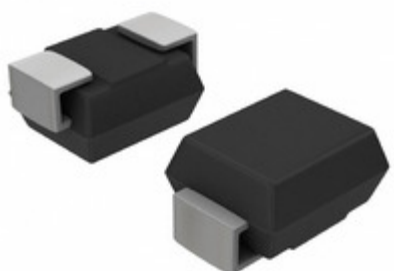

	<b>CD214B-T6.5ALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214B-T6.5ALF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214B-T6.5ALF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">CD214B-T6.5ALF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	53.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214B-T6.5ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214B-T6.5ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214B-T6.5ALF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD214B-T6.5ALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CD214B-T54CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T6.5CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T6.0ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T60ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AA</p>
 <p><b>CD214B-T58CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T60CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T58ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AA</p>	 <p><b>CD214B-T64CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">CD214B-T6.5ALF Bourns, Inc.</a> | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Datenblatt</a>  | <a href="#">CD214B-T6.5ALF-Datenblätter</a> | <a href="#">CD214B-T6.5ALF PDF</a>   | <a href="#">Bourns, Inc. CD214B-T6.5ALF</a>     |
| <a href="#">CD214B-T6.5ALF Electronic</a>   | <a href="#">CD214B-T6.5ALF-Komponenten</a> | <a href="#">CD214B-T6.5ALF-Verteiler</a>    | <a href="#">CD214B-T6.5ALF-Bild</a>  | <a href="#">CD214B-T6.5ALF-Teil</a>             |
| <a href="#">CD214B-T6.5ALF Preis</a>        | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Hersteller</a>  | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Bild</a>         | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Aktie</a> | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Inventar</a>         |
| <a href="#">CD214B-T6.5ALF Neu</a>          | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Original</a>    | <a href="#">CD214B-T6.5ALF garantiert</a>   | <a href="#">CD214B-T6.5ALF RFQ</a>   | <a href="#">CD214B-T6.5ALF Online bestellen</a> |