








	<p><b>CD214L-T100CALF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD214L-T100CALF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc.</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214L-T100CALF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CD214L-T100CALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	111V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T100CALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T100CALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T100CALF 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 CD214L-T100CALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD214L-T110ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T9.0CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T90CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T9.0ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>
 <p><b>CD214L-T110CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T10ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T100ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T90ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214L-T100CALF Bourns, Inc.	CD214L-T100CALF Datenblatt	CD214L-T100CALF-Datenblätter	CD214L-T100CALF PDF	Bourns, Inc. CD214L-T100CALF
CD214L-T100CALF Electronic	CD214L-T100CALF-Komponenten	CD214L-T100CALF-Verteiler	CD214L-T100CALF-Bild	CD214L-T100CALF-Teil
CD214L-T100CALF Preis	CD214L-T100CALF Hersteller	CD214L-T100CALF Bild	CD214L-T100CALF Aktie	CD214L-T100CALF Inventar
CD214L-T100CALF Neu	CD214L-T100CALF Original	CD214L-T100CALF garantiert	CD214L-T100CALF RFQ	CD214L-T100CALF Online bestellen

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