
	<p><b>CD214C-T11ALF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214C-T11ALF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214C-T11ALF.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CD214C-T11ALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	82.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214C-T11ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214C-T11ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214C-T11ALF 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 CD214C-T11ALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T10CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T12CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T10ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T11CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>
<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T110CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T110ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T120CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	<p><b>BOURNS®</b></p> <p><b>CD214C-T12ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214C-T11ALF Bourns, Inc.	CD214C-T11ALF Datenblatt	CD214C-T11ALF-Datenblätter	CD214C-T11ALF PDF	Bourns, Inc. CD214C-T11ALF
CD214C-T11ALF Electronic	CD214C-T11ALF-Komponenten	CD214C-T11ALF-Verteiler	CD214C-T11ALF-Bild	CD214C-T11ALF-Teil
CD214C-T11ALF Preis	CD214C-T11ALF Hersteller	CD214C-T11ALF Bild	CD214C-T11ALF Aktie	CD214C-T11ALF Inventar
CD214C-T11ALF Neu	CD214C-T11ALF Original	CD214C-T11ALF garantiert	CD214C-T11ALF RFQ	CD214C-T11ALF 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