









	<b>CD214C-T58CALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214C-T58CALF</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214C-T58CALF.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CD214C-T58CALF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	93.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.4V
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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

CD214C-T58CALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214C-T58CALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214C-T58CALF 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-T58CALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CD214C-T54CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T6.0ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T6.5CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T6.5ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>
 <p><b>CD214C-T54ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T6.0CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T51CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214C-T58ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CD214C-T58CALF Bourns, Inc.</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Datenblatt</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF-Datenblätter</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. CD214C-T58CALF</a>
<a href="#">CD214C-T58CALF Electronic</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF-Komponenten</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF-Verteiler</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF-Bild</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF-Teil</a>
<a href="#">CD214C-T58CALF Preis</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Hersteller</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Bild</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Aktie</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Inventar</a>
<a href="#">CD214C-T58CALF Neu</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF Original</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF garantiert</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF RFQ</a>	<a href="#">CD214C-T58CALF 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