









	<b>CD214L-T30CALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214L-T30CALF</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 30VWM 48.4VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214L-T30CALF.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="#">CD214L-T30CALF</a>
Hersteller	<a href="#">Bourns, Inc.</a>
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
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)	62A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T30CALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T30CALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T30CALF 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-T30CALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD214L-T28CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T33CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T26CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T26ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>
 <p><b>CD214L-T28ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T36ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T36CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T33ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CD214L-T30CALF Bourns, Inc.</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Datenblatt</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF-Datenblätter</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. CD214L-T30CALF</a>
<a href="#">CD214L-T30CALF Electronic</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF-Komponenten</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF-Verteiler</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF-Bild</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF-Teil</a>
<a href="#">CD214L-T30CALF Preis</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Hersteller</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Bild</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Aktie</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Inventar</a>
<a href="#">CD214L-T30CALF Neu</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF Original</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF garantiert</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF RFQ</a>	<a href="#">CD214L-T30CALF 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