









	<b>CD214L-T24ALF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD214L-T24ALF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD214L-T24ALF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CD214L-T24ALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	38.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	77.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T24ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T24ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T24ALF 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-T24ALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CD214L-T20ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T18CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T22CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T26CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>
 <p><b>CD214L-T20CALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T28ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T22ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p><b>CD214L-T26ALF</b> Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214L-T24ALF Bourns, Inc.	CD214L-T24ALF Datenblatt	CD214L-T24ALF-Datenblätter	CD214L-T24ALF PDF	Bourns, Inc. CD214L-T24ALF
CD214L-T24ALF Electronic	CD214L-T24ALF-Komponenten	CD214L-T24ALF-Verteiler	CD214L-T24ALF-Bild	CD214L-T24ALF-Teil
CD214L-T24ALF Preis	CD214L-T24ALF Hersteller	CD214L-T24ALF Bild	CD214L-T24ALF Aktie	CD214L-T24ALF Inventar
CD214L-T24ALF Neu	CD214L-T24ALF Original	CD214L-T24ALF garantiert	CD214L-T24ALF RFQ	CD214L-T24ALF 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