








	<p>CD214L-T26ALF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD214L-T26ALF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bourns, Inc.</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CD214L-T26ALF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CD214L-T26ALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.9V
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)	71.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T26ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T26ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T26ALF 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-T26ALF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD214L-T24ALF Bourns Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T30ALF Bourns Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T26CALF Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T24CALF Bourns Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>
 <p>CD214L-T28ALF Bourns Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T20CALF Bourns Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T22ALF Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T30CALF Bourns Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214L-T26ALF Bourns, Inc.	CD214L-T26ALF Datenblatt	CD214L-T26ALF-Datenblätter	CD214L-T26ALF PDF	Bourns, Inc. CD214L-T26ALF
CD214L-T26ALF Electronic	CD214L-T26ALF-Komponenten	CD214L-T26ALF-Verteiler	CD214L-T26ALF-Bild	CD214L-T26ALF-Teil
CD214L-T26ALF Preis	CD214L-T26ALF Hersteller	CD214L-T26ALF Bild	CD214L-T26ALF Aktie	CD214L-T26ALF Inventar
CD214L-T26ALF Neu	CD214L-T26ALF Original	CD214L-T26ALF garantiert	CD214L-T26ALF RFQ	CD214L-T26ALF Online bestellen

Contact us: 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