









	CD214L-T64ALF
	Hersteller-Teilenummer: CD214L-T64ALF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  CD214L-T64ALF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CD214L-T64ALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
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)	29.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214L-T64ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214L-T64ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214L-T64ALF 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-T64ALF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>CD214L-T7.5CALF Bourns Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T60ALF Bourns Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T6.5ALF Bourns Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T7.0CALF Bourns Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>
 <p>CD214L-T64CALF Bourns Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T7.0ALF Bourns Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T6.5CALF Bourns Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>CD214L-T7.5ALF Bourns Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214L-T64ALF Bourns, Inc.	CD214L-T64ALF Datenblatt	CD214L-T64ALF-Datenblätter	CD214L-T64ALF PDF	Bourns, Inc. CD214L-T64ALF
CD214L-T64ALF Electronic	CD214L-T64ALF-Komponenten	CD214L-T64ALF-Verteiler	CD214L-T64ALF-Bild	CD214L-T64ALF-Teil
CD214L-T64ALF Preis	CD214L-T64ALF Hersteller	CD214L-T64ALF Bild	CD214L-T64ALF Aktie	CD214L-T64ALF Inventar
CD214L-T64ALF Neu	CD214L-T64ALF Original	CD214L-T64ALF garantiert	CD214L-T64ALF RFQ	CD214L-T64ALF 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