

	<p>Hersteller-Teilenummer: CD214C-T28ALF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Bourns, Inc.</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>
	<p>Datenblätter:  CD214C-T28ALF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CD214C-T28ALF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.1V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

CD214C-T28ALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD214C-T28ALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD214C-T28ALF 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-T28ALF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T28CALF Bourns Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T33ALF Bourns Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T30CALF Bourns Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T26CALF Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>
<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T22CALF Bourns Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T24CALF Bourns Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T26ALF Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	<p>BOURNS</p> <p>CD214C-T24ALF Bourns Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD214C-T28ALF Bourns, Inc.	CD214C-T28ALF Datenblatt	CD214C-T28ALF-Datenblätter	CD214C-T28ALF PDF	Bourns, Inc. CD214C-T28ALF
CD214C-T28ALF Electronic	CD214C-T28ALF-Komponenten	CD214C-T28ALF-Verteiler	CD214C-T28ALF-Bild	CD214C-T28ALF-Teil
CD214C-T28ALF Preis	CD214C-T28ALF Hersteller	CD214C-T28ALF Bild	CD214C-T28ALF Aktie	CD214C-T28ALF Inventar
CD214C-T28ALF Neu	CD214C-T28ALF Original	CD214C-T28ALF garantiert	CD214C-T28ALF RFQ	CD214C-T28ALF 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