

	<h2 style="color: red;">TCG211T200N2C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG211T200N2C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 210UF 200V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG211T200N2C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TCG211T200N2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 210UF 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 2.125" L (25.40mm x 53.98mm)
Serie	TCG
Brummstrom	1.78A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	646 mOhm @ 120Hz
Kapazität	210µF
Anwendungen	General Purpose

TCG211T200N2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG211T200N2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG211T200N2C Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TCG211T200N2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG200T350J1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>TCG201T250N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 250V AXIAL</p>	 <p>TCG202U025N1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 25V AXIAL</p>	 <p>TCG212U030L2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 30V AXIAL</p>
 <p>TCG251T150L2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 150V AXIAL</p>	 <p>TCG200T450N1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 450V AXIAL</p>	 <p>TCG222U025J2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 25V AXIAL</p>	 <p>TCG242U030L2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2400UF 30V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG211T200N2C Cornell Dubilier Electronics	TCG211T200N2C Datenblatt	TCG211T200N2C-Datenblätter	TCG211T200N2C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG211T200N2C
TCG211T200N2C Electronic	TCG211T200N2C-Komponenten	TCG211T200N2C-Verteiler	TCG211T200N2C-Bild	TCG211T200N2C-Teil
TCG211T200N2C Preis	TCG211T200N2C Hersteller	TCG211T200N2C Bild	TCG211T200N2C Aktie	TCG211T200N2C Inventar
TCG211T200N2C Neu	TCG211T200N2C Original	TCG211T200N2C garantiert	TCG211T200N2C RFQ	TCG211T200N2C 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