

	TCX711U050N1G	
	Hersteller-Teilenummer:	TCX711U050N1G
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 710UF 50V AXIAL
	Datenblätter:	 TCX711U050N1G.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		





Spezifikationen

Teilenummer	TCX711U050N1G
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 710UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 1.375" L (25.40mm x 34.93mm)
Serie	TCX
Brummstrom	1.989A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	118 mOhm @ 120Hz
Kapazität	710µF
Anwendungen	General Purpose

TCX711U050N1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCX711U050N1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCX711U050N1G 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 TCX711U050N1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCX722U025N3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 25V AXIAL</p>	 <p>TCX822U015N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8200UF 15V AXIAL</p>	 <p>TCX741U075N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 740UF 75V AXIAL</p>	 <p>TCXO-26M RAKON TCXO-26M RAKON</p>
 <p>TCX471U030J1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 30V AXIAL</p>	 <p>TCX951U050N1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 950UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCX650U075G1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 65UF 75V AXIAL</p>	 <p>TCX622U015L2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 15V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCX711U050N1G Cornell Dubilier Electronics	TCX711U050N1G Datenblatt	TCX711U050N1G-Datenblätter	TCX711U050N1G PDF	Cornell Dubilier Electronics
TCX711U050N1G Electronic	TCX711U050N1G-Komponenten	TCX711U050N1G-Verteiler	TCX711U050N1G-Bild	TCX711U050N1G-Teil
TCX711U050N1G Preis	TCX711U050N1G Hersteller	TCX711U050N1G Bild	TCX711U050N1G Aktie	TCX711U050N1G Inventar
TCX711U050N1G Neu	TCX711U050N1G Original	TCX711U050N1G garantiert	TCX711U050N1G RFQ	TCX711U050N1G 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