








	TCG101T350N2C	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG101T350N2C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 350V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG101T350N2C.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	TCG101T350N2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 350V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 2.125" L (25.40mm x 53.98mm)
Serie	TCG
Brummstrom	957mA @ 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)	1.68 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

TCG101T350N2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG101T350N2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG101T350N2C 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 TCG101T350N2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 TCG101T250L2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 250V AXIAL	 TCG101WXLPAANN-AN20 Kyocera International, Inc. LCD TFT 10.1" WXGA 500NITS	 TCG102U025N1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 25V AXIAL	 TCG101WXLPAafa-AA20 Kyocera International, Inc. LCD TFT DIGITAL DISPLAY
 TCG101WXLPAANN-AN*03 Kyocera International, Inc. DISPLAY WXGA 1280 X 800	 TCG103U010L3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 10V AXIAL	 TCG100T450J1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL	 TCG100T450G1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG101T350N2C Cornell Dubilier Electronics	TCG101T350N2C Datenblatt	TCG101T350N2C-Datenblätter	TCG101T350N2C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG101T350N2C
TCG101T350N2C Electronic	TCG101T350N2C-Komponenten	TCG101T350N2C-Verteiler	TCG101T350N2C-Bild	TCG101T350N2C-Teil
TCG101T350N2C Preis	TCG101T350N2C Hersteller	TCG101T350N2C Bild	TCG101T350N2C Aktie	TCG101T350N2C Inventar
TCG101T350N2C Neu	TCG101T350N2C Original	TCG101T350N2C garantiert	TCG101T350N2C RFQ	TCG101T350N2C 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