

	TCG100T450J1C	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG100T450J1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 450V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG100T450J1C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TCG100T450J1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 450V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.125" L (19.05mm x 28.58mm)
Serie	TCG
Brummstrom	204mA @ 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)	17.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

TCG100T450J1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG100T450J1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG100T450J1C 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 TCG100T450J1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG101T250L2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p>	 <p>TCG101T350N2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>	 <p>TCG101T150J1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p>	 <p>TCG100T450G1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL</p>
 <p>TCG101WXLPAFA-AA20 Kyocera International, Inc. LCD TFT DIGITAL DISPLAY</p>	 <p>TCG1-3.300-23 Essentra Components TENSION CARD GUIDE 2 GRIP 3.3"</p>	 <p>TCG1-3.925-23 Essentra Components TENSION CARD GUIDE 2 GRIP 3.925"</p>	 <p>TCG1-2.500-23 Essentra Components TENSION CARD GUIDE 1 GRIP 2.5"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG100T450J1C Cornell Dubilier Electronics	TCG100T450J1C Datenblatt	TCG100T450J1C-Datenblätter	TCG100T450J1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG100T450J1C
TCG100T450J1C Electronic	TCG100T450J1C-Komponenten	TCG100T450J1C-Verteiler	TCG100T450J1C-Bild	TCG100T450J1C-Teil
TCG100T450J1C Preis	TCG100T450J1C Hersteller	TCG100T450J1C Bild	TCG100T450J1C Aktie	TCG100T450J1C Inventar
TCG100T450J1C Neu	TCG100T450J1C Original	TCG100T450J1C garantiert	TCG100T450J1C RFQ	TCG100T450J1C 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