

	TCG101T150J1L	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG101T150J1L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 150V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG101T150J1L.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	TCG101T150J1L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 150V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	150V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
Serie	TCG
Brummstrom	748mA @ 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)	696 mOhm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

TCG101T150J1L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG101T150J1L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG101T150J1L 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 TCG101T150J1L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG100T450G1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL</p>	 <p>TCG1-6.675-23 Essentra Components TENSION CARD GUIDE 4 GRIP 6.675"</p>	 <p>TCG101WXLP*ANN-AN*03 Kyocera International, Inc. DISPLAY WXGA 1280 X 800</p>	 <p>TCG100T450J1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL</p>
 <p>TCG101T350N2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</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>TCG101WXLPAANN-AN20 Kyocera International, Inc. LCD TFT 10.1" WXGA 500NITS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG101T150J1L Cornell Dubilier Electronics	TCG101T150J1L Datenblatt	TCG101T150J1L-Datenblätter	TCG101T150J1L PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG101T150J1L
TCG101T150J1L Electronic	TCG101T150J1L-Komponenten	TCG101T150J1L-Verteiler	TCG101T150J1L-Bild	TCG101T150J1L-Teil
TCG101T150J1L Preis	TCG101T150J1L Hersteller	TCG101T150J1L Bild	TCG101T150J1L Aktie	TCG101T150J1L Inventar
TCG101T150J1L Neu	TCG101T150J1L Original	TCG101T150J1L garantiert	TCG101T150J1L RFQ	TCG101T150J1L 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