

	TCG252U010N1C	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG252U010N1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG252U010N1C.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	TCG252U010N1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 1.125" L (25.40mm x 28.58mm)
Serie	TCG
Brummstrom	1.521A @ 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)	171 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2500µF
Anwendungen	General Purpose

TCG252U010N1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG252U010N1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG252U010N1C 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 TCG252U010N1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG252U030N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2500UF 30V AXIAL</p>	 <p>TCG251T150L2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 150V AXIAL</p>	 <p>TCG252U050N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2500UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCG252U010L1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL</p>
 <p>TCG232U050N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCG292U015G2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 15V AXIAL</p>	 <p>TCG251U050G1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCG242U030L2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2400UF 30V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG252U010N1C Cornell Dubilier Electronics	TCG252U010N1C Datenblatt	TCG252U010N1C-Datenblätter	TCG252U010N1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG252U010N1C
TCG252U010N1C Electronic	TCG252U010N1C-Komponenten	TCG252U010N1C-Verteiler	TCG252U010N1C-Bild	TCG252U010N1C-Teil
TCG252U010N1C Preis	TCG252U010N1C Hersteller	TCG252U010N1C Bild	TCG252U010N1C Aktie	TCG252U010N1C Inventar
TCG252U010N1C Neu	TCG252U010N1C Original	TCG252U010N1C garantiert	TCG252U010N1C RFQ	TCG252U010N1C 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