









	TCG501U030J1C	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG501U030J1C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 500UF 30V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG501U030J1C.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	TCG501U030J1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 500UF 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	30V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.125" L (19.05mm x 28.58mm)
Serie	TCG
Brummstrom	874mA @ 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)	369 mOhm @ 120Hz
Kapazität	500µF
Anwendungen	General Purpose

TCG501U030J1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG501U030J1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG501U030J1C 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 TCG501U030J1C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG431U200N3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 430UF 200V AXIAL</p>	 <p>TCG500T350N1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 350V AXIAL</p>	 <p>TCG502U015J2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 15V AXIAL</p>	 <p>TCG500T250L1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 250V AXIAL</p>
 <p>TCG500T450N1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 450V AXIAL</p>	 <p>TCG501U050N1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCG531T150N3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 530UF 150V AXIAL</p>	 <p>TCG502U010N1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG501U030J1C Cornell Dubilier Electronics	TCG501U030J1C Datenblatt	TCG501U030J1C-Datenblätter	TCG501U030J1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG501U030J1C
TCG501U030J1C Electronic	TCG501U030J1C-Komponenten	TCG501U030J1C-Verteiler	TCG501U030J1C-Bild	TCG501U030J1C-Teil
TCG501U030J1C Preis	TCG501U030J1C Hersteller	TCG501U030J1C Bild	TCG501U030J1C Aktie	TCG501U030J1C Inventar
TCG501U030J1C Neu	TCG501U030J1C Original	TCG501U030J1C garantiert	TCG501U030J1C RFQ	TCG501U030J1C 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