









	TCG632U015L2L	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG632U015L2L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6300UF 15V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG632U015L2L.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	TCG632U015L2L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6300UF 15V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	15V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	TCG
Brummstrom	3.612A @ 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)	55 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6300µF
Anwendungen	General Purpose

TCG632U015L2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG632U015L2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG632U015L2L 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 TCG632U015L2L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCG802U015N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8000UF 15V AXIAL</p>	 <p>TCG561T150N3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 150V AXIAL</p>	 <p>TCG600T450N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60UF 450V AXIAL</p>	 <p>TCG601U050L1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 600UF 50V AXIAL</p>
 <p>TCG750T450N2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 75UF 450V AXIAL</p>	 <p>TCG552U010N1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5500UF 10V AXIAL</p>	 <p>TCG822U015N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8200UF 15V AXIAL</p>	 <p>TCG850T450N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 85UF 450V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG632U015L2L Cornell Dubilier Electronics	TCG632U015L2L Datenblatt	TCG632U015L2L-Datenblätter	TCG632U015L2L PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG632U015L2L
TCG632U015L2L Electronic	TCG632U015L2L-Komponenten	TCG632U015L2L-Verteiler	TCG632U015L2L-Bild	TCG632U015L2L-Teil
TCG632U015L2L Preis	TCG632U015L2L Hersteller	TCG632U015L2L Bild	TCG632U015L2L Aktie	TCG632U015L2L Inventar
TCG632U015L2L Neu	TCG632U015L2L Original	TCG632U015L2L garantiert	TCG632U015L2L RFQ	TCG632U015L2L 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