








	TCG222U025J2L	
	Hersteller-Teilenummer:	TCG222U025J2L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 25V AXIAL
	Datenblätter:	 TCG222U025J2L.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	TCG222U025J2L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 2.625" L (19.05mm x 66.68mm)
Serie	TCG
Brummstrom	2.487A @ 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)	98 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

TCG222U025J2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG222U025J2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG222U025J2L 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 TCG222U025J2L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>TCG211T200N2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 210UF 200V AXIAL</p>	 <p>TCG212U030L2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 30V AXIAL</p>	 <p>TCG201T250N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 250V AXIAL</p>	 <p>TCG251U050G1G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 50V AXIAL</p>
 <p>TCG252U010L1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2500UF 10V AXIAL</p>	 <p>TCG202U025N1L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 25V AXIAL</p>	 <p>TCG232U050N2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL</p>	 <p>TCG200T450N1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 450V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCG222U025J2L Cornell Dubilier Electronics	TCG222U025J2L Datenblatt	TCG222U025J2L-Datenblätter	TCG222U025J2L PDF	Cornell Dubilier Electronics TCG222U025J2L
TCG222U025J2L Electronic	TCG222U025J2L-Komponenten	TCG222U025J2L-Verteiler	TCG222U025J2L-Bild	TCG222U025J2L-Teil
TCG222U025J2L Preis	TCG222U025J2L Hersteller	TCG222U025J2L Bild	TCG222U025J2L Aktie	TCG222U025J2L Inventar
TCG222U025J2L Neu	TCG222U025J2L Original	TCG222U025J2L garantiert	TCG222U025J2L RFQ	TCG222U025J2L 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