
	<h2 style="color: red;">CGS562T250V5L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGS562T250V5L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 5600UF 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CGS562T250V5L.pdf 2.CGS562T250V5L.pdf 3.CGS562T250V5L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	CGS562T250V5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	11.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.625" (142.88mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

CGS562T250V5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS562T250V5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS562T250V5L 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 CGS562T250V5L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS553U030W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5500UF 30V SCREW</p>	 <p>CGS553U040W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5500UF 40V SCREW</p>	 <p>CGS553U075X8L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5500UF 75V SCREW</p>	 <p>CGS572U050R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5700UF 50V SCREW</p>
 <p>CGS562U075R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 75V SCREW</p>	 <p>CGS562U025R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 25V SCREW</p>	 <p>CGS553U063V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5500UF 63V SCREW</p>	 <p>CGS572U150X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5700UF 150V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS562T250V5L Cornell Dubilier Electronics	CGS562T250V5L Datenblatt	CGS562T250V5L-Datenblätter	CGS562T250V5L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS562T250V5L
CGS562T250V5L Electronic	CGS562T250V5L-Komponenten	CGS562T250V5L-Verteiler	CGS562T250V5L-Bild	CGS562T250V5L-Teil
CGS562T250V5L Preis	CGS562T250V5L Hersteller	CGS562T250V5L Bild	CGS562T250V5L Aktie	CGS562T250V5L Inventar
CGS562T250V5L Neu	CGS562T250V5L Original	CGS562T250V5L garantiert	CGS562T250V5L RFQ	CGS562T250V5L 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