
	<h2 style="color: #e67e22;">CGS292T250X4C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS292T250X4C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2900UF 250V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS292T250X4C.pdf</a> <a href="#">2.CGS292T250X4C.pdf</a> <a href="#">3.CGS292T250X4C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	CGS292T250X4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2900UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CGS
Brummstrom	8A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2900µF
Anwendungen	General Purpose

CGS292T250X4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS292T250X4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS292T250X4C 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 CGS292T250X4C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGS292U075R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 75V SCREW	 <b>CGS291T400R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 290UF 400V SCREW	 <b>CGS284U040X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 280000UF 40V SCREW	 <b>CGS292T250V3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 250V SCREW
 <b>CGS292T350X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 350V SCREW	 <b>CGS283U100V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 28000UF 100V SCREW	 <b>CGS292T250W4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 250V SCREW	 <b>CGS293U025V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 29000UF 25V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS292T250X4C Cornell Dubilier Electronics	CGS292T250X4C Datenblatt	CGS292T250X4C-Datenblätter	CGS292T250X4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS292T250X4C
CGS292T250X4C Electronic	CGS292T250X4C-Komponenten	CGS292T250X4C-Verteiler	CGS292T250X4C-Bild	CGS292T250X4C-Teil
CGS292T250X4C Preis	CGS292T250X4C Hersteller	CGS292T250X4C Bild	CGS292T250X4C Aktie	CGS292T250X4C Inventar
CGS292T250X4C Neu	CGS292T250X4C Original	CGS292T250X4C garantiert	CGS292T250X4C RFQ	CGS292T250X4C 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