
	<h2 style="color: red;">CGS201T250R2C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS201T250R2C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 200UF 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS201T250R2C.pdf</a> <a href="#">2.CGS201T250R2C.pdf</a> <a href="#">3.CGS201T250R2C.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	CGS201T250R2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 200UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	1.7A @ 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)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	241 mOhm @ 120Hz
Kapazität	200µF
Anwendungen	General Purpose

CGS201T250R2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS201T250R2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS201T250R2C 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 CGS201T250R2C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS203U010R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20000UF 10V SCREW</p>	 <p><b>CGS202T250W3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>CGS194U7R5V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 190000UF 7.5V SCREW</p>	 <p><b>CGS193U075R5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 75V SCREW</p>
 <p><b>CGS202T450X5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>CGS194U025V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 190000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>CGS202T200V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS202T300U4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 300V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS201T250R2C Cornell Dubilier Electronics	CGS201T250R2C Datenblatt	CGS201T250R2C-Datenblätter	CGS201T250R2C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS201T250R2C
CGS201T250R2C Electronic	CGS201T250R2C-Komponenten	CGS201T250R2C-Verteiler	CGS201T250R2C-Bild	CGS201T250R2C-Teil
CGS201T250R2C Preis	CGS201T250R2C Hersteller	CGS201T250R2C Bild	CGS201T250R2C Aktie	CGS201T250R2C Inventar
CGS201T250R2C Neu	CGS201T250R2C Original	CGS201T250R2C garantiert	CGS201T250R2C RFQ	CGS201T250R2C 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