
	<b>CGS722T250X4C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS722T250X4C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 7200UF 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS722T250X4C.pdf</a> <a href="#">2.CGS722T250X4C.pdf</a> <a href="#">3.CGS722T250X4C.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	CGS722T250X4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 7200UF 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	11.7A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	23 mOhm @ 120Hz
Kapazität	7200µF
Anwendungen	General Purpose

CGS722T250X4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS722T250X4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS722T250X4C 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 CGS722T250X4C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS722T200V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS714U7R5W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 71000UF 7.5V SCREW</p>	 <p><b>CGS721U150R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 720UF 150V SCREW</p>	 <p><b>CGS722U010R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 10V SCREW</p>
 <p><b>CGS732T350X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7300UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGS732U075V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7300UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGS721T250R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 720UF 250V SCREW</p>	 <p><b>CGS713U040V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 71000UF 40V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS722T250X4C Cornell Dubilier Electronics	CGS722T250X4C Datenblatt	CGS722T250X4C-Datenblätter	CGS722T250X4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS722T250X4C
CGS722T250X4C Electronic	CGS722T250X4C-Komponenten	CGS722T250X4C-Verteiler	CGS722T250X4C-Bild	CGS722T250X4C-Teil
CGS722T250X4C Preis	CGS722T250X4C Hersteller	CGS722T250X4C Bild	CGS722T250X4C Aktie	CGS722T250X4C Inventar
CGS722T250X4C Neu	CGS722T250X4C Original	CGS722T250X4C garantiert	CGS722T250X4C RFQ	CGS722T250X4C 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