
	<b>CGS103T250X5L</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS103T250X5L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS103T250X5L.pdf</a> <a href="#">2.CGS103T250X5L.pdf</a> <a href="#">3.CGS103T250X5L.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	CGS103T250X5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 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	15.6A @ 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)	16 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS103T250X5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS103T250X5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS103T250X5L 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 CGS103T250X5L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS103U016R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGS103T250X4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>CGS103T350X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGS103T300X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 300V SCREW</p>
 <p><b>CGS103U016R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T500W3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T500U5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGS103U025R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 25V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS103T250X5L Cornell Dubilier Electronics	CGS103T250X5L Datenblatt	CGS103T250X5L-Datenblätter	CGS103T250X5L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS103T250X5L
CGS103T250X5L Electronic	CGS103T250X5L-Komponenten	CGS103T250X5L-Verteiler	CGS103T250X5L-Bild	CGS103T250X5L-Teil
CGS103T250X5L Preis	CGS103T250X5L Hersteller	CGS103T250X5L Bild	CGS103T250X5L Aktie	CGS103T250X5L Inventar
CGS103T250X5L Neu	CGS103T250X5L Original	CGS103T250X5L garantiert	CGS103T250X5L RFQ	CGS103T250X5L 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