
	<h2>CGS412T250V5L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGS412T250V5L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4100UF 250V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.CGS412T250V5L.pdf</a>  <a href="#">2.CGS412T250V5L.pdf</a>  <a href="#">3.CGS412T250V5L.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CGS412T250V5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4100UF 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	10.7A @ 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)	5.625" (142.88mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4100µF
Anwendungen	General Purpose

CGS412T250V5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS412T250V5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS412T250V5L 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 CGS412T250V5L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS403U040X4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 40000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>CGS413U025V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 41000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>CGS412T300X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 300V SCREW</p>	 <p><b>CGS412T250V4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 250V SCREW</p>
 <p><b>CGS412T300W4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 300V SCREW</p>	 <p><b>CGS403U040W4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 40000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>CGS404U025X5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 40000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>CGS410V</b> NSC CGS410V NSC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS412T250V5L Cornell Dubilier Electronics	CGS412T250V5L Datenblatt	CGS412T250V5L-Datenblätter	CGS412T250V5L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS412T250V5L
CGS412T250V5L Electronic	CGS412T250V5L-Komponenten	CGS412T250V5L-Verteiler	CGS412T250V5L-Bild	CGS412T250V5L-Teil
CGS412T250V5L Preis	CGS412T250V5L Hersteller	CGS412T250V5L Bild	CGS412T250V5L Aktie	CGS412T250V5L Inventar
CGS412T250V5L Neu	CGS412T250V5L Original	CGS412T250V5L garantiert	CGS412T250V5L RFQ	CGS412T250V5L Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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