



	<h2>CGS112T400V3C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGS112T400V3C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1100UF 400V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CG112T400V3C.pdf</li> <li> 2.CG112T400V3C.pdf</li> <li> 3.CG112T400V3C.pdf</li> </ul> <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	CGS112T400V3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1100UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	4.1A @ 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)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	91 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1100µF
Anwendungen	General Purpose

CGS112T400V3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS112T400V3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS112T400V3C 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 CGS112T400V3C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS105UGX8L6PH</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW</p>	 <p><b>CGS105U6R3X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F 6.3V SCREW</p>	 <p><b>CGS112U150R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 150V SCREW</p>	 <p><b>CGS112T450X4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 450V SCREW</p>
 <p><b>CGS112U150R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 150V SCREW</p>	 <p><b>CGS105U020X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW</p>	 <p><b>CGS105U7R5X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F 7.5V SCREW</p>	 <p><b>CGS105UGX8L6PD</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS112T400V3C Cornell Dubilier Electronics	CGS112T400V3C Datenblatt	CGS112T400V3C-Datenblätter	CGS112T400V3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS112T400V3C
CGS112T400V3C Electronic	CGS112T400V3C-Komponenten	CGS112T400V3C-Verteiler	CGS112T400V3C-Bild	CGS112T400V3C-Teil
CGS112T400V3C Preis	CGS112T400V3C Hersteller	CGS112T400V3C Bild	CGS112T400V3C Aktie	CGS112T400V3C Inventar
CGS112T400V3C Neu	CGS112T400V3C Original	CGS112T400V3C garantiert	CGS112T400V3C RFQ	CGS112T400V3C 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