



	<h2>CGS322T500X5C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGS322T500X5C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3200UF 500V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CG322T500X5C.pdf</li> <li> 2.CG322T500X5C.pdf</li> <li> 3.CG322T500X5C.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	CGS322T500X5C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3200UF 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CGS
Brummstrom	20.3A @ 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)	5.125" (130.18mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3200µF
Anwendungen	General Purpose

CGS322T500X5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS322T500X5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS322T500X5C 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 CGS322T500X5C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS314U025W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 310000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>CGS314U6R3V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 310000UF 6.3V SCREW</p>	 <p><b>CGS3311M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS323U040V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 32000UF 40V SCREW</p>
 <p><b>CGS313U050W4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 31000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGS324U050X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 320000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGS322T350W4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3200UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGS3311M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS322T500X5C Cornell Dubilier Electronics	CGS322T500X5C Datenblatt	CGS322T500X5C-Datenblätter	CGS322T500X5C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS322T500X5C
CGS322T500X5C Electronic	CGS322T500X5C-Komponenten	CGS322T500X5C-Verteiler	CGS322T500X5C-Bild	CGS322T500X5C-Teil
CGS322T500X5C Preis	CGS322T500X5C Hersteller	CGS322T500X5C Bild	CGS322T500X5C Aktie	CGS322T500X5C Inventar
CGS322T500X5C Neu	CGS322T500X5C Original	CGS322T500X5C garantiert	CGS322T500X5C RFQ	CGS322T500X5C 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