









	<h2 style="color: #E67E22;">CGR113T075X3L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGR113T075X3L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGR113T075X3L.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	CGR113T075X3L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 11000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CGR
Brummstrom	23.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.625" (92.08mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10.2 mOhm @ 120Hz
Kapazität	11000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR113T075X3L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR113T075X3L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR113T075X3L 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 CGR113T075X3L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGR104U012W5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100000UF 12V SCREW</p>	 <p><b>CGR113U016R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGR123U030V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>CGR122T075R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 75V SCREW</p>
 <p><b>CGR103U020R3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 20V SCREW</p>	 <p><b>CGR133U040V4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>CGR103U030R4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>CGR103U050V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR113T075X3L Cornell Dubilier Electronics	CGR113T075X3L Datenblatt	CGR113T075X3L-Datenblätter	CGR113T075X3L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR113T075X3L
CGR113T075X3L Electronic	CGR113T075X3L-Komponenten	CGR113T075X3L-Verteiler	CGR113T075X3L-Bild	CGR113T075X3L-Teil
CGR113T075X3L Preis	CGR113T075X3L Hersteller	CGR113T075X3L Bild	CGR113T075X3L Aktie	CGR113T075X3L Inventar
CGR113T075X3L Neu	CGR113T075X3L Original	CGR113T075X3L garantiert	CGR113T075X3L RFQ	CGR113T075X3L 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