
	<h2 style="color: #0070C0;">CGS562U075R4C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS562U075R4C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 75V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS562U075R4C.pdf</a> <a href="#">2.CGS562U075R4C.pdf</a> <a href="#">3.CGS562U075R4C.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	CGS562U075R4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	7.8A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

CGS562U075R4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS562U075R4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS562U075R4C 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 CGS562U075R4C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGS562U025R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 25V SCREW	 <b>CGS573U025X5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 57000UF 25V SCREW	 <b>CGS553U063V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 55000UF 63V SCREW	 <b>CGS563U050X3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 56000UF 50V SCREW
 <b>CGS572U150X4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5700UF 150V SCREW	 <b>CGS553U075X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 55000UF 75V SCREW	 <b>CGS583U025R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 58000UF 25V SCREW	 <b>CGS572U050R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5700UF 50V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS562U075R4C Cornell Dubilier Electronics	CGS562U075R4C Datenblatt	CGS562U075R4C-Datenblätter	CGS562U075R4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS562U075R4C
CGS562U075R4C Electronic	CGS562U075R4C-Komponenten	CGS562U075R4C-Verteiler	CGS562U075R4C-Bild	CGS562U075R4C-Teil
CGS562U075R4C Preis	CGS562U075R4C Hersteller	CGS562U075R4C Bild	CGS562U075R4C Aktie	CGS562U075R4C Inventar
CGS562U075R4C Neu	CGS562U075R4C Original	CGS562U075R4C garantiert	CGS562U075R4C RFQ	CGS562U075R4C 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