
	<h2 style="color: #e67e22;">CGS632U075R5L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS632U075R5L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6300UF 75V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS632U075R5L.pdf</a> <a href="#">2.CGS632U075R5L.pdf</a> <a href="#">3.CGS632U075R5L.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	CGS632U075R5L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6300UF 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	9.8A @ 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)	5.625" (142.88mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	17 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6300µF
Anwendungen	General Purpose

CGS632U075R5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS632U075R5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS632U075R5L 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 CGS632U075R5L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGS632T350X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6300UF 350V SCREW	 <b>CGS622U150W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 150V SCREW	 <b>CGS634U010W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 630000UF 10V SCREW	 <b>CGS632T300W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6300UF 300V SCREW
 <b>CGS644UFX5L3PD</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 640000UF 16V SCREW	 <b>CGS622T300W5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 300V SCREW	 <b>CGS642T350X5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6400UF 350V SCREW	 <b>CGS644U016X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 640000UF 16V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS632U075R5L Cornell Dubilier Electronics	CGS632U075R5L Datenblatt	CGS632U075R5L-Datenblätter	CGS632U075R5L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS632U075R5L
CGS632U075R5L Electronic	CGS632U075R5L-Komponenten	CGS632U075R5L-Verteiler	CGS632U075R5L-Bild	CGS632U075R5L-Teil
CGS632U075R5L Preis	CGS632U075R5L Hersteller	CGS632U075R5L Bild	CGS632U075R5L Aktie	CGS632U075R5L Inventar
CGS632U075R5L Neu	CGS632U075R5L Original	CGS632U075R5L garantiert	CGS632U075R5L RFQ	CGS632U075R5L Online bestellen

Contact us: **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