










	<h2 style="color: red;">CGR663U7R5V4C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR663U7R5V4C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 66000UF 7.5V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR663U7R5V4C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGR663U7R5V4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 66000UF 7.5V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.8 mOhm @ 120Hz
Kapazität	66000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR663U7R5V4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR663U7R5V4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR663U7R5V4C 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 CGR663U7R5V4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR630UB Panduit CABINET RETROFIT GROUNDING KIT</p>	 <p>CGR772U016R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7700UF 16V SCREW</p>	 <p>CGR630U Panduit CABINET RETROFIT GROUNDING KIT</p>	 <p>CGR622U050R5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 50V SCREW</p>
 <p>CGR742U040R5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7400UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR752U075V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7500UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR630UA Panduit CABINET RETROFIT GROUNDING KIT</p>	 <p>CGR742U030R3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7400UF 30V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR663U7R5V4C Cornell Dubilier Electronics	CGR663U7R5V4C Datenblatt	CGR663U7R5V4C-Datenblätter	CGR663U7R5V4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR663U7R5V4C
CGR663U7R5V4C Electronic	CGR663U7R5V4C-Komponenten	CGR663U7R5V4C-Verteiler	CGR663U7R5V4C-Bild	CGR663U7R5V4C-Teil
CGR663U7R5V4C Preis	CGR663U7R5V4C Hersteller	CGR663U7R5V4C Bild	CGR663U7R5V4C Aktie	CGR663U7R5V4C Inventar
CGR663U7R5V4C Neu	CGR663U7R5V4C Original	CGR663U7R5V4C garantiert	CGR663U7R5V4C RFQ	CGR663U7R5V4C 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