

	<h2 style="color: #E67E22;">CGR202U075R3C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR202U075R3C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2000UF 75V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR202U075R3C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CGR202U075R3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGR
Brummstrom	6.7A @ 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)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR202U075R3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR202U075R3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR202U075R3C 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 CGR202U075R3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR163U016U2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 16V SCREW</p>	 <p>CGR183U010R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 18000UF 10V SCREW</p>	 <p>CGR222T075R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR213U050W4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 50V SCREW</p>
 <p>CGR193T075X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR182T075R3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1800UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR213U020V3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 20V SCREW</p>	 <p>CGR163U050V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 50V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR202U075R3C Cornell Dubilier Electronics	CGR202U075R3C Datenblatt	CGR202U075R3C-Datenblätter	CGR202U075R3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR202U075R3C
CGR202U075R3C Electronic	CGR202U075R3C-Komponenten	CGR202U075R3C-Verteiler	CGR202U075R3C-Bild	CGR202U075R3C-Teil
CGR202U075R3C Preis	CGR202U075R3C Hersteller	CGR202U075R3C Bild	CGR202U075R3C Aktie	CGR202U075R3C Inventar
CGR202U075R3C Neu	CGR202U075R3C Original	CGR202U075R3C garantiert	CGR202U075R3C RFQ	CGR202U075R3C 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