
	<h2 style="color: red;">CGS612U063R2C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGS612U063R2C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6100UF 63V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGS612U063R2C.pdf 2.CGS612U063R2C.pdf 3.CGS612U063R2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGS612U063R2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6100UF 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	5A @ 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)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	43 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6100µF
Anwendungen	General Purpose

CGS612U063R2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS612U063R2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS612U063R2C 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 CGS612U063R2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGS602U100V4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6000UF 100V SCREW	 CGS621T250R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 250V SCREW	 CGS621T350R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 350V SCREW	 CGS621T500U3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 500V SCREW
 CGS612U050R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6100UF 50V SCREW	 CGS603U035X5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60000UF 35V SCREW	 CGS603U063W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60000UF 63V SCREW	 CGS621T500V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 500V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS612U063R2C Cornell Dubilier Electronics	CGS612U063R2C Datenblatt	CGS612U063R2C-Datenblätter	CGS612U063R2C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS612U063R2C
CGS612U063R2C Electronic	CGS612U063R2C-Komponenten	CGS612U063R2C-Verteiler	CGS612U063R2C-Bild	CGS612U063R2C-Teil
CGS612U063R2C Preis	CGS612U063R2C Hersteller	CGS612U063R2C Bild	CGS612U063R2C Aktie	CGS612U063R2C Inventar
CGS612U063R2C Neu	CGS612U063R2C Original	CGS612U063R2C garantiert	CGS612U063R2C RFQ	CGS612U063R2C 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