
	<h2 style="color: red;">CGS123U025R3C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGS123U025R3C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 12000UF 25V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGS123U025R3C.pdf 2.CGS123U025R3C.pdf 3.CGS123U025R3C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGS123U025R3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	8.1A @ 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)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm @ 120Hz
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS123U025R3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS123U025R3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS123U025R3C 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 CGS123U025R3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGS123U025V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 25V SCREW	 CGS123U016R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 16V SCREW	 CGS123U040V2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 40V SCREW	 CGS123T200W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 200V SCREW
 CGS123T250X5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 250V SCREW	 CGS123U010R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 10V SCREW	 CGS123U030R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 30V SCREW	 CGS123T350X8L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 350V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS123U025R3C Cornell Dubilier Electronics	CGS123U025R3C Datenblatt	CGS123U025R3C-Datenblätter	CGS123U025R3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS123U025R3C
CGS123U025R3C Electronic	CGS123U025R3C-Komponenten	CGS123U025R3C-Verteiler	CGS123U025R3C-Bild	CGS123U025R3C-Teil
CGS123U025R3C Preis	CGS123U025R3C Hersteller	CGS123U025R3C Bild	CGS123U025R3C Aktie	CGS123U025R3C Inventar
CGS123U025R3C Neu	CGS123U025R3C Original	CGS123U025R3C garantiert	CGS123U025R3C RFQ	CGS123U025R3C 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