
	<h2 style="color: red;">CGS493U7R5R2C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGS493U7R5R2C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 49000UF 7.5V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGS493U7R5R2C.pdf 2.CGS493U7R5R2C.pdf 3.CGS493U7R5R2C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Spezifikationen

Teilenummer	CGS493U7R5R2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 49000UF 7.5V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	6.7A @ 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)	30 mOhm @ 120Hz
Kapazität	49000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS493U7R5R2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS493U7R5R2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS493U7R5R2C 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 CGS493U7R5R2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGS502U030R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 30V SCREW	 CGS502U050R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 50V SCREW	 CGS4PCSET Apex Tool Group 4PC CO-MOLDED HDL W/DMND TIP SCR	 CGS483U050X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 48000UF 50V SCREW
 CGS502T250W3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 250V SCREW	 CGS502T200W5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 200V SCREW	 CGS484U6R3W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 48000UF 6.3V SCREW	 CGS484U025X5R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 48000UF 25V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS493U7R5R2C Cornell Dubilier Electronics	CGS493U7R5R2C Datenblatt	CGS493U7R5R2C-Datenblätter	CGS493U7R5R2C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS493U7R5R2C
CGS493U7R5R2C Electronic	CGS493U7R5R2C-Komponenten	CGS493U7R5R2C-Verteiler	CGS493U7R5R2C-Bild	CGS493U7R5R2C-Teil
CGS493U7R5R2C Preis	CGS493U7R5R2C Hersteller	CGS493U7R5R2C Bild	CGS493U7R5R2C Aktie	CGS493U7R5R2C Inventar
CGS493U7R5R2C Neu	CGS493U7R5R2C Original	CGS493U7R5R2C garantiert	CGS493U7R5R2C RFQ	CGS493U7R5R2C 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