
	<h2 style="color: #E67E22;">CGS105U7R5X5R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGS105U7R5X5R
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1F 7.5V SCREW
	Datenblätter:	1.CGS105U7R5X5R.pdf 2.CGS105U7R5X5R.pdf 3.CGS105U7R5X5R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Spezifikationen

Teilenummer	CGS105U7R5X5R
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1F 7.5V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CGS
Brummstrom	24.7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.875" (149.23mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1F
Anwendungen	General Purpose

CGS105U7R5X5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS105U7R5X5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS105U7R5X5R 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 CGS105U7R5X5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGS105UGX8L6PD Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW	 CGS104U030X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100000UF 30V SCREW	 CGS105U6R3X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F 6.3V SCREW	 CGS112T500U5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 500V SCREW
 CGS104U050X8L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100000UF 50V SCREW	 CGS105UGX8L6PH Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW	 CGS105U020X8L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1F -10%, +75% 20V SCREW	 CGS112T400V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 400V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS105U7R5X5R Cornell Dubilier Electronics	CGS105U7R5X5R Datenblatt	CGS105U7R5X5R-Datenblätter	CGS105U7R5X5R PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS105U7R5X5R
CGS105U7R5X5R Electronic	CGS105U7R5X5R-Komponenten	CGS105U7R5X5R-Verteiler	CGS105U7R5X5R-Bild	CGS105U7R5X5R-Teil
CGS105U7R5X5R Preis	CGS105U7R5X5R Hersteller	CGS105U7R5X5R Bild	CGS105U7R5X5R Aktie	CGS105U7R5X5R Inventar
CGS105U7R5X5R Neu	CGS105U7R5X5R Original	CGS105U7R5X5R garantiert	CGS105U7R5X5R RFQ	CGS105U7R5X5R 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