









	<h2 style="color: #E67E22;">CGR343U7R5U3C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR343U7R5U3C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 34000UF 7.5V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR343U7R5U3C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGR343U7R5U3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 34000UF 7.5V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.750" Dia (44.45mm)
Serie	CGR
Brummstrom	14.4A @ 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)	12.8 mOhm @ 120Hz
Kapazität	34000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR343U7R5U3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR343U7R5U3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR343U7R5U3C 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 CGR343U7R5U3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR373U050X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 37000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGR303U016V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 30000UF 16V SCREW</p>	 <p>CGR313U040X4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 31000UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR312T075V2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3100UF 75V SCREW</p>
 <p>CGR331T100R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 100V SCREW</p>	 <p>CGR412U050R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 50V SCREW</p>	 <p>CGR352T200X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3500UF 200V SCREW</p>	 <p>CGR412T075U4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR343U7R5U3C Cornell Dubilier Electronics	CGR343U7R5U3C Datenblatt	CGR343U7R5U3C-Datenblätter	CGR343U7R5U3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR343U7R5U3C
CGR343U7R5U3C Electronic	CGR343U7R5U3C-Komponenten	CGR343U7R5U3C-Verteiler	CGR343U7R5U3C-Bild	CGR343U7R5U3C-Teil
CGR343U7R5U3C Preis	CGR343U7R5U3C Hersteller	CGR343U7R5U3C Bild	CGR343U7R5U3C Aktie	CGR343U7R5U3C Inventar
CGR343U7R5U3C Neu	CGR343U7R5U3C Original	CGR343U7R5U3C garantiert	CGR343U7R5U3C RFQ	CGR343U7R5U3C 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