

	<h2 style="color: red;">CGR203U016R4C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR203U016R4C
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 20000UF 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR203U016R4C.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CGR203U016R4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 20000UF 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGR
Brummstrom	17.2A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.4 mOhm @ 120Hz
Kapazität	20000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR203U016R4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR203U016R4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR203U016R4C 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 CGR203U016R4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR212U040R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR213U020V3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 20V SCREW</p>	 <p>CGR213U050W4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGR183U010R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 18000UF 10V SCREW</p>
 <p>CGR202U075R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR222T075R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR222U030R1N Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 30V SCREW</p>	 <p>CGR182T075R3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1800UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[CGR203U016R4C Cornell Dubilier Electronics](#)

[CGR203U016R4C Datenblatt](#)

[CGR203U016R4C-Datenblätter](#)

[CGR203U016R4C PDF](#)

[Cornell Dubilier Electronics](#)

[CGR203U016R4C Electronic](#)

[CGR203U016R4C-Komponenten](#)

[CGR203U016R4C-Verteiler](#)

[CGR203U016R4C-Bild](#)

[CGR203U016R4C-Teil](#)

[CGR203U016R4C Preis](#)

[CGR203U016R4C Hersteller](#)

[CGR203U016R4C Bild](#)

[CGR203U016R4C Aktie](#)

[CGR203U016R4C Inventar](#)

[CGR203U016R4C Neu](#)

[CGR203U016R4C Original](#)

[CGR203U016R4C garantiert](#)

[CGR203U016R4C RFQ](#)

[CGR203U016R4C 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