
	<h2 style="color: #e67e22;">CGS103U016R2C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS103U016R2C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 16V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS103U016R2C.pdf</a> <a href="#">2.CGS103U016R2C.pdf</a> <a href="#">3.CGS103U016R2C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGS103U016R2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 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	CGS
Brummstrom	4.7A @ 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)	33 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS103U016R2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS103U016R2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS103U016R2C 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 CGS103U016R2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGS103U050V2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW	 <b>CGS102T500W3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 500V SCREW	 <b>CGS103U050R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW	 <b>CGS103T300X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 300V SCREW
 <b>CGS103T250X4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 250V SCREW	 <b>CGS103T250X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 250V SCREW	 <b>CGS103U016R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 16V SCREW	 <b>CGS103T350X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 350V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS103U016R2C Cornell Dubilier Electronics	CGS103U016R2C Datenblatt	CGS103U016R2C-Datenblätter	CGS103U016R2C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS103U016R2C
CGS103U016R2C Electronic	CGS103U016R2C-Komponenten	CGS103U016R2C-Verteiler	CGS103U016R2C-Bild	CGS103U016R2C-Teil
CGS103U016R2C Preis	CGS103U016R2C Hersteller	CGS103U016R2C Bild	CGS103U016R2C Aktie	CGS103U016R2C Inventar
CGS103U016R2C Neu	CGS103U016R2C Original	CGS103U016R2C garantiert	CGS103U016R2C RFQ	CGS103U016R2C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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