
	<h2 style="color: red;">CGS213U016R3L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS213U016R3L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 21000UF 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS213U016R3L.pdf</a> <a href="#">2.CGS213U016R3L.pdf</a> <a href="#">3.CGS213U016R3L.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	CGS213U016R3L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 21000UF 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	5.5A @ 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)	3.625" (92.08mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm @ 120Hz
Kapazität	21000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS213U016R3L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS213U016R3L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS213U016R3L 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 CGS213U016R3L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS212T500W5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGS214U016X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 210000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGS213U035V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 35V SCREW</p>	 <p><b>CGS214U063X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 210000UF 63V SCREW</p>
 <p><b>CGS212U075R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGS212U150R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 150V SCREW</p>	 <p><b>CGS212T350X4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGS214U050X5R</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 210000UF 50V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS213U016R3L Cornell Dubilier Electronics	CGS213U016R3L Datenblatt	CGS213U016R3L-Datenblätter	CGS213U016R3L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS213U016R3L
CGS213U016R3L Electronic	CGS213U016R3L-Komponenten	CGS213U016R3L-Verteiler	CGS213U016R3L-Bild	CGS213U016R3L-Teil
CGS213U016R3L Preis	CGS213U016R3L Hersteller	CGS213U016R3L Bild	CGS213U016R3L Aktie	CGS213U016R3L Inventar
CGS213U016R3L Neu	CGS213U016R3L Original	CGS213U016R3L garantiert	CGS213U016R3L RFQ	CGS213U016R3L 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