
	<h2 style="color: red;">CGS133U030R4C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGS133U030R4C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 13000UF 30V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGS133U030R4C.pdf</a> <a href="#">2.CGS133U030R4C.pdf</a> <a href="#">3.CGS133U030R4C.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	CGS133U030R4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 13000UF 30V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	30V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	8.4A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm @ 120Hz
Kapazität	13000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS133U030R4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS133U030R4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS133U030R4C 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 CGS133U030R4C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS133U050R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGS133U050R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGS133U025R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>CGS133U040R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 40V SCREW</p>
 <p><b>CGS133T250X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>CGS132T400U4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1300UF 400V SCREW</p>	 <p><b>CGS132T500V5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1300UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGS133U040V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 40V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS133U030R4C Cornell Dubilier Electronics	CGS133U030R4C Datenblatt	CGS133U030R4C-Datenblätter	CGS133U030R4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS133U030R4C
CGS133U030R4C Electronic	CGS133U030R4C-Komponenten	CGS133U030R4C-Verteiler	CGS133U030R4C-Bild	CGS133U030R4C-Teil
CGS133U030R4C Preis	CGS133U030R4C Hersteller	CGS133U030R4C Bild	CGS133U030R4C Aktie	CGS133U030R4C Inventar
CGS133U030R4C Neu	CGS133U030R4C Original	CGS133U030R4C garantiert	CGS133U030R4C RFQ	CGS133U030R4C 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