

	<h2 style="color: red;">CGR183U010R2C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGR183U010R2C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 18000UF 10V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CGR183U010R2C.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	CGR183U010R2C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 10V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	CGR
Brummstrom	-
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)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR183U010R2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR183U010R2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR183U010R2C 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 CGR183U010R2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGR193T075X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 19000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGR212U040R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 40V SCREW</p>	 <p><b>CGR163U016U2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGR153U030V3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15000UF 30V SCREW</p>
 <p><b>CGR152U050R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGR182T075R3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1800UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGR163U050V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGR203U016R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20000UF 16V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR183U010R2C Cornell Dubilier Electronics

CGR183U010R2C Datenblatt

CGR183U010R2C-Datenblätter

CGR183U010R2C PDF

Cornell Dubilier Electronics CGR183U010R2C

CGR183U010R2C Electronic

CGR183U010R2C-Komponenten

CGR183U010R2C-Verteiler

CGR183U010R2C-Bild

CGR183U010R2C-Teil

CGR183U010R2C Preis

CGR183U010R2C Hersteller

CGR183U010R2C Bild

CGR183U010R2C Aktie

CGR183U010R2C Inventar

CGR183U010R2C Neu

CGR183U010R2C Original

CGR183U010R2C garantiert

CGR183U010R2C RFQ

CGR183U010R2C 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