









	<h2 style="color: red;">CGR123U012R2L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGR123U012R2L</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 12000UF 12V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGR123U012R2L.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CGR123U012R2L</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 12V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	12V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGR
Brummstrom	10.6A @ 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)	2.625" (66.68mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15.4 mOhm @ 120Hz
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR123U012R2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR123U012R2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR123U012R2L 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 CGR123U012R2L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGR143U016R3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 14000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGR133U040V4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 13000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>CGR152T075U2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGR122T075R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 75V SCREW</p>
 <p><b>CGR113U016R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGR104U012W5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 12V SCREW</p>	 <p><b>CGR152U050R2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 50V SCREW</p>	 <p><b>CGR113T075X3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CGR123U012R2L Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Datenblatt</a>	<a href="#">CGR123U012R2L-Datenblätter</a>	<a href="#">CGR123U012R2L PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CGR123U012R2L</a>
<a href="#">CGR123U012R2L Electronic</a>	<a href="#">CGR123U012R2L-Komponenten</a>	<a href="#">CGR123U012R2L-Verteiler</a>	<a href="#">CGR123U012R2L-Bild</a>	<a href="#">CGR123U012R2L-Teil</a>
<a href="#">CGR123U012R2L Preis</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Hersteller</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Bild</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Aktie</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Inventar</a>
<a href="#">CGR123U012R2L Neu</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Original</a>	<a href="#">CGR123U012R2L garantiert</a>	<a href="#">CGR123U012R2L RFQ</a>	<a href="#">CGR123U012R2L Online bestellen</a>

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