









	<h2 style="color: red;">CGR102U050R1N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGR102U050R1N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 50V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CGR102U050R1N.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	<a href="#">CGR102U050R1N</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 50V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGR
Brummstrom	3.5A @ 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)	1.875" (47.63mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100.1 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

CGR102U050R1N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR102U050R1N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR102U050R1N 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 CGR102U050R1N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGR113U016R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>CGR122T075R2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 75V SCREW</p>	 <p><b>CGR123U030V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>CGR113T075X3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p>
 <p><b>CGR103U030R4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>CGR103U020R3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 20V SCREW</p>	 <p><b>CGR104U012W5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100000UF 12V SCREW</p>	 <p><b>CGR103U050V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CGR102U050R1N Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Datenblatt</a>	<a href="#">CGR102U050R1N-Datenblätter</a>	<a href="#">CGR102U050R1N PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CGR102U050R1N</a>
<a href="#">CGR102U050R1N Electronic</a>	<a href="#">CGR102U050R1N-Komponenten</a>	<a href="#">CGR102U050R1N-Verteiler</a>	<a href="#">CGR102U050R1N-Bild</a>	<a href="#">CGR102U050R1N-Teil</a>
<a href="#">CGR102U050R1N Preis</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Hersteller</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Bild</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Aktie</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Inventar</a>
<a href="#">CGR102U050R1N Neu</a>	<a href="#">CGR102U050R1N Original</a>	<a href="#">CGR102U050R1N garantiert</a>	<a href="#">CGR102U050R1N RFQ</a>	<a href="#">CGR102U050R1N 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