









	<h2 style="color: #e67e22;">CGR222U030R1N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR222U030R1N
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 30V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR222U030R1N.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGR222U030R1N
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	CGR
Brummstrom	5.9A @ 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)	35 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

CGR222U030R1N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR222U030R1N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR222U030R1N 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 CGR222U030R1N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR222T075R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 75V SCREW</p>	 <p>CGR213U020V3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 20V SCREW</p>	 <p>CGR272T100V4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 100V SCREW</p>	 <p>CGR213U050W4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 50V SCREW</p>
 <p>CGR212U040R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR243U010R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 24000UF 10V SCREW</p>	 <p>CGR223U040W4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22000UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR262U075R3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2600UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR222U030R1N Cornell Dubilier Electronics	CGR222U030R1N Datenblatt	CGR222U030R1N-Datenblätter	CGR222U030R1N PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR222U030R1N
CGR222U030R1N Electronic	CGR222U030R1N-Komponenten	CGR222U030R1N-Verteiler	CGR222U030R1N-Bild	CGR222U030R1N-Teil
CGR222U030R1N Preis	CGR222U030R1N Hersteller	CGR222U030R1N Bild	CGR222U030R1N Aktie	CGR222U030R1N Inventar
CGR222U030R1N Neu	CGR222U030R1N Original	CGR222U030R1N garantiert	CGR222U030R1N RFQ	CGR222U030R1N 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