

	<h2 style="color: #E67E22;">CGR312T075V2L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGR312T075V2L
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3100UF 75V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CGR312T075V2L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CGR312T075V2L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3100UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGR
Brummstrom	11A @ 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)	35 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3100µF
Anwendungen	General Purpose

CGR312T075V2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGR312T075V2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGR312T075V2L 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 CGR312T075V2L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGR343U7R5U3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 34000UF 7.5V SCREW</p>	 <p>CGR331T100R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 100V SCREW</p>	 <p>CGR273U030V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 27000UF 30V SCREW</p>	 <p>CGR352T200X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3500UF 200V SCREW</p>
 <p>CGR273U050W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 27000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGR373U050X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 37000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGR313U040X4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 31000UF 40V SCREW</p>	 <p>CGR303U030W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 30000UF 30V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGR312T075V2L Cornell Dubilier Electronics	CGR312T075V2L Datenblatt	CGR312T075V2L-Datenblätter	CGR312T075V2L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGR312T075V2L
CGR312T075V2L Electronic	CGR312T075V2L-Komponenten	CGR312T075V2L-Verteiler	CGR312T075V2L-Bild	CGR312T075V2L-Teil
CGR312T075V2L Preis	CGR312T075V2L Hersteller	CGR312T075V2L Bild	CGR312T075V2L Aktie	CGR312T075V2L Inventar
CGR312T075V2L Neu	CGR312T075V2L Original	CGR312T075V2L garantiert	CGR312T075V2L RFQ	CGR312T075V2L 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