
	<h2 style="color: #E67E22;">CGS621T350R3C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGS621T350R3C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 620UF 350V SCREW</p> <p>Datenblätter: 1.CGS621T350R3C.pdf 2.CGS621T350R3C.pdf 3.CGS621T350R3C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGS621T350R3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 620UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGS
Brummstrom	2.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	158 mOhm @ 120Hz
Kapazität	620µF
Anwendungen	General Purpose

CGS621T350R3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS621T350R3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS621T350R3C 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 CGS621T350R3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS622T300W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 300V SCREW</p>	 <p>CGS612U063R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6100UF 63V SCREW</p>	 <p>CGS622T200X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 200V SCREW</p>	 <p>CGS621T450V2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 450V SCREW</p>
 <p>CGS612U050R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6100UF 50V SCREW</p>	 <p>CGS603U050X5C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 60000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGS621T250R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 250V SCREW</p>	 <p>CGS621T500V3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS621T350R3C Cornell Dubilier Electronics	CGS621T350R3C Datenblatt	CGS621T350R3C-Datenblätter	CGS621T350R3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS621T350R3C
CGS621T350R3C Electronic	CGS621T350R3C-Komponenten	CGS621T350R3C-Verteiler	CGS621T350R3C-Bild	CGS621T350R3C-Teil
CGS621T350R3C Preis	CGS621T350R3C Hersteller	CGS621T350R3C Bild	CGS621T350R3C Aktie	CGS621T350R3C Inventar
CGS621T350R3C Neu	CGS621T350R3C Original	CGS621T350R3C garantiert	CGS621T350R3C RFQ	CGS621T350R3C 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