



	<h2>CGS512U040R3C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGS512U040R3C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5100UF 40V SCREW</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CGS512U040R3C.pdf  2.CGS512U040R3C.pdf  3.CGS512U040R3C.pdf <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	CGS512U040R3C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 5100UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.370" Dia (34.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	6.1A @ 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)	26 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5100µF
Anwendungen	General Purpose

CGS512U040R3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS512U040R3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS512U040R3C 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 CGS512U040R3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS531T500R4L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 530UF 500V SCREW</p>	 <p>CGS513U050X5R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 51000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGS532U150U4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5300UF 150V SCREW</p>	 <p>CGS503U025W3L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50000UF 25V SCREW</p>
 <p>CGS522T200V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5200UF 200V SCREW</p>	 <p>CGS503U050W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50000UF 50V SCREW</p>	 <p>CGS532T450X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5300UF 450V SCREW</p>	 <p>CGS503U030V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50000UF 30V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS512U040R3C Cornell Dubilier Electronics	CGS512U040R3C Datenblatt	CGS512U040R3C-Datenblätter	CGS512U040R3C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS512U040R3C
CGS512U040R3C Electronic	CGS512U040R3C-Komponenten	CGS512U040R3C-Verteiler	CGS512U040R3C-Bild	CGS512U040R3C-Teil
CGS512U040R3C Preis	CGS512U040R3C Hersteller	CGS512U040R3C Bild	CGS512U040R3C Aktie	CGS512U040R3C Inventar
CGS512U040R3C Neu	CGS512U040R3C Original	CGS512U040R3C garantiert	CGS512U040R3C RFQ	CGS512U040R3C 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