



	<h2>CGS713U040V4C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGS713U040V4C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 71000UF 40V SCREW</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CGS713U040V4C.pdf  2.CGS713U040V4C.pdf  3.CGS713U040V4C.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	CGS713U040V4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 71000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	14A @ 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)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm @ 120Hz
Kapazität	71000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS713U040V4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS713U040V4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS713U040V4C 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 CGS713U040V4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGS703U016V4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 70000UF 16V SCREW</p>	 <p>CGS703U035X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 70000UF 35V SCREW</p>	 <p>CGS703U025X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 70000UF 25V SCREW</p>	 <p>CGS714U7R5W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 710000UF 7.5V SCREW</p>
 <p>CGS721U150R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 720UF 150V SCREW</p>	 <p>CGS712U075V4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7100UF 75V SCREW</p>	 <p>CGS722T250X4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 250V SCREW</p>	 <p>CGS703U050X5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 70000UF 50V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS713U040V4C Cornell Dubilier Electronics	CGS713U040V4C Datenblatt	CGS713U040V4C-Datenblätter	CGS713U040V4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS713U040V4C
CGS713U040V4C Electronic	CGS713U040V4C-Komponenten	CGS713U040V4C-Verteiler	CGS713U040V4C-Bild	CGS713U040V4C-Teil
CGS713U040V4C Preis	CGS713U040V4C Hersteller	CGS713U040V4C Bild	CGS713U040V4C Aktie	CGS713U040V4C Inventar
CGS713U040V4C Neu	CGS713U040V4C Original	CGS713U040V4C garantiert	CGS713U040V4C RFQ	CGS713U040V4C 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