

	<h2 style="color: #E67E22;">CG113U075X4C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CG113U075X4C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CG113U075X4C.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CG113U075X4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 11000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	CG
Brummstrom	18.8A @ 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)	9 mOhm @ 120Hz
Kapazität	11000µF
Anwendungen	General Purpose

CG113U075X4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CG113U075X4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CG113U075X4C 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 CG113U075X4C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CG113U035U4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 35V SCREW</p>	 <p>CG110MSTR Littelfuse Inc. GDT 110V 20KA SURFACE MOUNT</p>	 <p>CG1201ANU-ILPAS General Cable 120F MM 62.5 TB INTLK ALUM I/O</p>	 <p>CG1201A1R.BK General Cable 120F 62.5 MM TB OFNR I/O DIST</p>
 <p>CG112U035R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1100UF 35V SCREW</p>	 <p>CG1201P1R General Cable 120F 62.5 MM TB OFNR DISTRIBUTN</p>	 <p>CG111T450R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 110UF 450V SCREW</p>	 <p>CG113U035W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 11000UF 35V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CG113U075X4C Cornell Dubilier Electronics	CG113U075X4C Datenblatt	CG113U075X4C-Datenblätter	CG113U075X4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CG113U075X4C
CG113U075X4C Electronic	CG113U075X4C-Komponenten	CG113U075X4C-Verteiler	CG113U075X4C-Bild	CG113U075X4C-Teil
CG113U075X4C Preis	CG113U075X4C Hersteller	CG113U075X4C Bild	CG113U075X4C Aktie	CG113U075X4C Inventar
CG113U075X4C Neu	CG113U075X4C Original	CG113U075X4C garantiert	CG113U075X4C RFQ	CG113U075X4C 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