

	<h2 style="color: #E67E22;">DCMC902U075AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC902U075AB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 9000UF 75V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMC902U075AB2B.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	DCMC902U075AB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 9000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	5.8A @ 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	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	38.6 mOhm @ 120Hz
Kapazität	9000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC902U075AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC902U075AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC902U075AB2B 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 DCMC902U075AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC952M050BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9500UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>DCMC902T450DG2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 9000UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC912T200BE2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9100UF 200V SCREW</p>	 <p>DCMC902U050BC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9000UF 50V SCREW</p>
 <p>DCMC922T500FG2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9200UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC993T160FG2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9900UF 160V SCREW</p>	 <p>DCMC8X8PNMBK52 ITT Cannon, LLC COMBO 8W8 M NMB GOLD</p>	 <p>DCMC8X8PJK127 ITT Cannon, LLC DSUB 8X8 M PCR/A G30 T</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC902U075AB2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC902U075AB2B Datenblatt	DCMC902U075AB2B-Datenblätter	DCMC902U075AB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC902U075AB2B
DCMC902U075AB2B Electronic	DCMC902U075AB2B-Komponenten	DCMC902U075AB2B-Verteiler	DCMC902U075AB2B-Bild	DCMC902U075AB2B-Teil
DCMC902U075AB2B Preis	DCMC902U075AB2B Hersteller	DCMC902U075AB2B Bild	DCMC902U075AB2B Aktie	DCMC902U075AB2B Inventar
DCMC902U075AB2B Neu	DCMC902U075AB2B Original	DCMC902U075AB2B garantiert	DCMC902U075AB2B RFQ	DCMC902U075AB2B 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