









	<p>DCMC274U075FG2D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC274U075FG2D</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270000UF 75V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DCMC274U075FG2D.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>

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC274U075FG2D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 270000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.500" Dia (88.90mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	35.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	36.96A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	8.687" (220.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.2 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	270000µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	270000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC274U075FG2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC274U075FG2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC274U075FG2D 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 DCMC274U075FG2D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC27C2PJK87 ITT Cannon, LLC COMBO 27C2 M PCB R/A G TIN</p>	 <p>DCMC262U040AA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2600UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMC27W2PJ ITT Cannon, LLC DSUB 27W2 M PCR/A G</p>	 <p>DCMC263U075EC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 26000UF 75V SCREW</p>
 <p>DCMC271T450AA2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 270UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC263U050AC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 26000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCMC27X2SJA197 ITT Cannon, LLC D-SUB COMBO 27X2 SKT RA</p>	 <p>DCMC263M300DG2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 26000UF 20% 300V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC274U075FG2D Cornell Dubilier Electronics	DCMC274U075FG2D Datenblatt	DCMC274U075FG2D-Datenblätter	DCMC274U075FG2D PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC274U075FG2D
DCMC274U075FG2D Electronic	DCMC274U075FG2D-Komponenten	DCMC274U075FG2D-Verteiler	DCMC274U075FG2D-Bild	DCMC274U075FG2D-Teil
DCMC274U075FG2D Preis	DCMC274U075FG2D Hersteller	DCMC274U075FG2D Bild	DCMC274U075FG2D Aktie	DCMC274U075FG2D Inventar
DCMC274U075FG2D Neu	DCMC274U075FG2D Original	DCMC274U075FG2D garantiert	DCMC274U075FG2D RFQ	DCMC274U075FG2D 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