








	<h2 style="color: #E67E22;">DCMC743U075DC2B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DCMC743U075DC2B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 74000UF 75V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DCMC743U075DC2B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DCMC743U075DC2B</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 74000UF 75V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	17A @ 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	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.9 mOhm @ 120Hz
Kapazität	74000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC743U075DC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC743U075DC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC743U075DC2B 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 DCMC743U075DC2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC763U100DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 76000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>DCMC743U063CE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 74000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC772T450FP2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7700UF 450V SCREW</p>	 <p><b>DCMC773U075CF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 77000UF 75V SCREW</p>
 <p><b>DCMC742T200DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMC752M400DF2E</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7500UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMC702U063AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC784U025DG2DS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 780000UF 25V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DCMC743U075DC2B Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Datenblatt</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B-Datenblätter</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics DCMC743U075DC2B</a>
<a href="#">DCMC743U075DC2B Electronic</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B-Komponenten</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B-Verteiler</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B-Bild</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B-Teil</a>
<a href="#">DCMC743U075DC2B Preis</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Hersteller</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Bild</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Aktie</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Inventar</a>
<a href="#">DCMC743U075DC2B Neu</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Original</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B garantiert</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B RFQ</a>	<a href="#">DCMC743U075DC2B Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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