









	<h2 style="color: #E67E22;">DCM763U040DF0A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DCM763U040DF0A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 76000UF 40V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DCM763U040DF0A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DCM763U040DF0A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 76000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCM
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)
Höhe - eingesteckt (max)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	76000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	76000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM763U040DF0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM763U040DF0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM763U040DF0A 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 DCM763U040DF0A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCM8C8P1A5NA191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p><b>DCM782U075EC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7800UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCM713U063DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 71000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCM822T350DG2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 350V SCREW</p>
 <p><b>DCM742T200DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCM743U016BB2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 74000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>DCM763T040DF2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 76000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>DCM852T350DG2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8500UF 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM763U040DF0A Cornell Dubilier Electronics	DCM763U040DF0A Datenblatt	DCM763U040DF0A-Datenblätter	DCM763U040DF0A PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM763U040DF0A Electronic	DCM763U040DF0A-Komponenten	DCM763U040DF0A-Verteiler	DCM763U040DF0A-Bild	DCM763U040DF0A-Teil
DCM763U040DF0A Preis	DCM763U040DF0A Hersteller	DCM763U040DF0A Bild	DCM763U040DF0A Aktie	DCM763U040DF0A Inventar
DCM763U040DF0A Neu	DCM763U040DF0A Original	DCM763U040DF0A garantiert	DCM763U040DF0A RFQ	DCM763U040DF0A Online bestellen

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