

	<h2 style="color: #D9534F;">DCM382U400DE2D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DCM382U400DE2D</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3800UF 400V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DCM382U400DE2D.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	<a href="#">DCM382U400DE2D</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 3800UF 400V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	400V
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)	5.187" (131.75mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3800µF
Anwendungen	General Purpose

DCM382U400DE2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM382U400DE2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM382U400DE2D 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 DCM382U400DE2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCM37SZNMK52</b> ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NM</p>	 <p><b>DCM400T450AK2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 40UF 450V SCREW</p>	 <p><b>DCM402U050EC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>DCM37SZNMB</b> ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NMB</p>
 <p><b>DCM37SZN</b> ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NM</p>	 <p><b>DCM412T300DF1B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4100UF 300V SCREW</p>	 <p><b>DCM37SZNMBK52</b> ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NMB G50</p>	 <p><b>DCM392T450DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DCM382U400DE2D Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Datenblatt</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D-Datenblätter</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics DCM382U400DE2D</a>
<a href="#">DCM382U400DE2D Electronic</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D-Komponenten</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D-Verteiler</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D-Bild</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D-Teil</a>
<a href="#">DCM382U400DE2D Preis</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Hersteller</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Bild</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Aktie</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Inventar</a>
<a href="#">DCM382U400DE2D Neu</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D Original</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D garantiert</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D RFQ</a>	<a href="#">DCM382U400DE2D 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