









	<h2 style="color: red;">DCMC723T160DG2D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMC723T160DG2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 72000UF 160V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC723T160DG2D.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DCMC723T160DG2D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 72000UF 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	37.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	39.375A @ 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)	4.3 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	72000µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	72000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC723T160DG2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC723T160DG2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC723T160DG2D 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 DCMC723T160DG2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC683U075CD2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 68000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCMC702U063AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC692T200BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6900UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMC742T160BB2M</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7400UF 160V SCREW</p>
 <p><b>DCMC743U075DC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 74000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCMC752M400DF2E</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7500UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMC743U063CE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 74000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC742T200DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC723T160DG2D Cornell Dubilier Electronics	DCMC723T160DG2D Datenblatt	DCMC723T160DG2D-Datenblätter	DCMC723T160DG2D PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC723T160DG2D
DCMC723T160DG2D Electronic	DCMC723T160DG2D-Komponenten	DCMC723T160DG2D-Verteiler	DCMC723T160DG2D-Bild	DCMC723T160DG2D-Teil
DCMC723T160DG2D Preis	DCMC723T160DG2D Hersteller	DCMC723T160DG2D Bild	DCMC723T160DG2D Aktie	DCMC723T160DG2D Inventar
DCMC723T160DG2D Neu	DCMC723T160DG2D Original	DCMC723T160DG2D garantiert	DCMC723T160DG2D RFQ	DCMC723T160DG2D 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