









	<p><b>DCMC133T400DG2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMC133T400DG2B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 13000UF 400V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC133T400DG2B.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	DCMC133T400DG2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 13000UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMC
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)	-
detaillierte Beschreibung	13000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	13000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC133T400DG2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC133T400DG2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC133T400DG2B 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 DCMC133T400DG2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC134U016BB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 16V SCREW</p>	 <p><b>DCMC124U050DJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>DCMC134U063DE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123U025AK2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 25V SCREW</p>
 <p><b>DCMC134U035BF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 35V SCREW</p>	 <p><b>DCMC134T063CF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123U050AH2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>DCMC133T200DJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC133T400DG2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC133T400DG2B Datenblatt	DCMC133T400DG2B-Datenblätter	DCMC133T400DG2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC133T400DG2B
DCMC133T400DG2B Electronic	DCMC133T400DG2B-Komponenten	DCMC133T400DG2B-Verteiler	DCMC133T400DG2B-Bild	DCMC133T400DG2B-Teil
DCMC133T400DG2B Preis	DCMC133T400DG2B Hersteller	DCMC133T400DG2B Bild	DCMC133T400DG2B Aktie	DCMC133T400DG2B Inventar
DCMC133T400DG2B Neu	DCMC133T400DG2B Original	DCMC133T400DG2B garantiert	DCMC133T400DG2B RFQ	DCMC133T400DG2B 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