


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMC124U025BC2B</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120000UF 25V SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC124U025BC2B.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









### Spezifikationen

Teilenummer	DCMC124U025BC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 120000UF 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	18.592A @ 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	0.875" (22.23mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.3 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	120000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	120000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC124U025BC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC124U025BC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC124U025BC2B 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 DCMC124U025BC2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC123U025AK2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123M200CD2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123T250DG2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123U050AH2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 50V SCREW</p>
 <p><b>DCMC133T400DG2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMC133U063EA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC124U050DJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>DCMC134T063CF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC124U025BC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC124U025BC2B Datenblatt	DCMC124U025BC2B-Datenblätter	DCMC124U025BC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCMC124U025BC2B Electronic	DCMC124U025BC2B-Komponenten	DCMC124U025BC2B-Verteiler	DCMC124U025BC2B-Bild	DCMC124U025BC2B-Teil
DCMC124U025BC2B Preis	DCMC124U025BC2B Hersteller	DCMC124U025BC2B Bild	DCMC124U025BC2B Aktie	DCMC124U025BC2B Inventar
DCMC124U025BC2B Neu	DCMC124U025BC2B Original	DCMC124U025BC2B garantiert	DCMC124U025BC2B RFQ	DCMC124U025BC2B 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