








	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC154U050DC2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 150000UF 50V SCREW</p>
	<p>Datenblätter:  DCMC154U050DC2B.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC154U050DC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 150000UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	24.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	25.41A @ 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)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.9 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	150000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	150000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC154U050DC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC154U050DC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC154U050DC2B 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 DCMC154U050DC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC172T500CC1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1700UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC152T450BC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC163U050AB1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 16000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCMC153T200CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 15000UF 200V SCREW</p>
 <p>DCMC154U6R3BH2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 150000UF 6.3V SCREW</p>	 <p>DCMC163U100EC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 100V SCREW</p>	 <p>DCMC152T400EC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 400V SCREW</p>	 <p>DCMC153T400FG2G Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 15000UF 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC154U050DC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC154U050DC2B Datenblatt	DCMC154U050DC2B-Datenblätter	DCMC154U050DC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC154U050DC2B
DCMC154U050DC2B Electronic	DCMC154U050DC2B-Komponenten	DCMC154U050DC2B-Verteiler	DCMC154U050DC2B-Bild	DCMC154U050DC2B-Teil
DCMC154U050DC2B Preis	DCMC154U050DC2B Hersteller	DCMC154U050DC2B Bild	DCMC154U050DC2B Aktie	DCMC154U050DC2B Inventar
DCMC154U050DC2B Neu	DCMC154U050DC2B Original	DCMC154U050DC2B garantiert	DCMC154U050DC2B RFQ	DCMC154U050DC2B Online bestellen

Contact us: 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