









	<p><b>DCMX114U040CC2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCMX114U040CC2B</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 110000UF 40V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  DCMX114U040CC2B.pdf</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	DCMX114U040CC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 110000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	DCMX
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	1.125" (28.58mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	110000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	110000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX114U040CC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX114U040CC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX114U040CC2B 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 DCMX114U040CC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMX112U400BB1B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1100UF 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMX113U150CC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 150V SCREW</p>	 <p><b>DCMX113M400DG2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMX123U040AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 40V SCREW</p>
 <p><b>DCMX103U075AC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCMX124U025BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 120000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>DCMX134U050CD2E</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>DCMX132T450BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1300UF 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMX114U040CC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMX114U040CC2B Datenblatt	DCMX114U040CC2B-Datenblätter	DCMX114U040CC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCMX114U040CC2B Electronic	DCMX114U040CC2B-Komponenten	DCMX114U040CC2B-Verteiler	DCMX114U040CC2B-Bild	DCMX114U040CC2B-Teil
DCMX114U040CC2B Preis	DCMX114U040CC2B Hersteller	DCMX114U040CC2B Bild	DCMX114U040CC2B Aktie	DCMX114U040CC2B Inventar
DCMX114U040CC2B Neu	DCMX114U040CC2B Original	DCMX114U040CC2B garantiert	DCMX114U040CC2B RFQ	DCMX114U040CC2B 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