









	<h2>DCMX134U050CD2E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMX134U050CD2E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 130000UF 50V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMX134U050CD2E.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	DCMX134U050CD2E
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 130000UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
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)	4.687" (119.05mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	130000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	130000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX134U050CD2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX134U050CD2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX134U050CD2E 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 DCMX134U050CD2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMX142T250AC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1400UF 250V SCREW</p>	 <p><b>DCMX143U075BB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCMX123U040AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>DCMX114U040CC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 110000UF 40V SCREW</p>
 <p><b>DCMX13W6P0L4A191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX13W6S0L4A191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX13W6P0L4A191K87</b> ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p><b>DCMX122U400AF2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1200UF 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DCMX134U050CD2E Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Datenblatt</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E-Datenblätter</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics DCMX134U050CD2E</a>
<a href="#">DCMX134U050CD2E Electronic</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E-Komponenten</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E-Verteiler</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E-Bild</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E-Teil</a>
<a href="#">DCMX134U050CD2E Preis</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Hersteller</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Bild</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Aktie</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Inventar</a>
<a href="#">DCMX134U050CD2E Neu</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Original</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E garantiert</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E RFQ</a>	<a href="#">DCMX134U050CD2E Online bestellen</a>

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