








	<h2 style="color: red;">DCMC114U063DD1ES</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMC114U063DD1ES</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 110000UF 63V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC114U063DD1ES.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	<a href="#">DCMC114U063DD1ES</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 110000UF 63V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	-10%, +75%
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)	4.687" (119.05mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	110000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	110000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC114U063DD1ES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC114U063DD1ES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC114U063DD1ES 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 DCMC114U063DD1ES E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC114U063DD2BS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 110000UF 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC104U035EF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 100000UF 35V SCREW</p>	 <p><b>DCMC104U100FF2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 100000UF 100V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123U025AK2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 25V SCREW</p>
 <p><b>DCMC122T020AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1200UF 20V SCREW</p>	 <p><b>DCMC104M100DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 100000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>DCMC123M200CD2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMC104U016EB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 100000UF 16V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DCMC114U063DD1ES Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Datenblatt</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES-Datenblätter</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics DCMC114U063DD1ES</a>
<a href="#">DCMC114U063DD1ES Electronic</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES-Komponenten</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES-Verteiler</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES-Bild</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES-Teil</a>
<a href="#">DCMC114U063DD1ES Preis</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Hersteller</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Bild</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Aktie</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Inventar</a>
<a href="#">DCMC114U063DD1ES Neu</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Original</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES garantiert</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES RFQ</a>	<a href="#">DCMC114U063DD1ES Online bestellen</a>