









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCMC503M125DF2B</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 50000UF 20% 125V SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC503M125DF2B.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	DCMC503M125DF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 50000UF 20% 125V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	125V
Toleranz	±20%
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)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	50000µF 125V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	50000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC503M125DF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC503M125DF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC503M125DF2B 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 DCMC503M125DF2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC472T450DF2E</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 450V SCREW</p>	 <p><b>DCMC513M125DP2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 51000UF 20% 125V SCREW</p>	 <p><b>DCMC513M160DP2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 51000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p><b>DCMC484U016DC2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 480000UF 16V SCREW</p>
 <p><b>DCMC473U025BA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 47000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>DCMC472T450DE2BS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4700UF 450V SCREW</p>	 <p><b>DCMC503M125DP2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 50000UF 20% 125V SCREW</p>	 <p><b>DCMC513T200FG2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 51000UF 200V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DCMC503M125DF2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC503M125DF2B Datenblatt	DCMC503M125DF2B-Datenblätter	DCMC503M125DF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC503M125DF2B
DCMC503M125DF2B Electronic	DCMC503M125DF2B-Komponenten	DCMC503M125DF2B-Verteiler	DCMC503M125DF2B-Bild	DCMC503M125DF2B-Teil
DCMC503M125DF2B Preis	DCMC503M125DF2B Hersteller	DCMC503M125DF2B Bild	DCMC503M125DF2B Aktie	DCMC503M125DF2B Inventar
DCMC503M125DF2B Neu	DCMC503M125DF2B Original	DCMC503M125DF2B garantiert	DCMC503M125DF2B RFQ	DCMC503M125DF2B Online bestellen