









	<h2 style="color: red;">DCMC684U035FN0DS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCMC684U035FN0DS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680000UF 35V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCMC684U035FN0DS.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	DCMC684U035FN0DS
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 680000UF 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.500" Dia (88.90mm)
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)	7.687" (195.25mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC684U035FN0DS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC684U035FN0DS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC684U035FN0DS 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 DCMC684U035FN0DS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCMC702M063AA2AS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p><b>DCMC692T200BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6900UF 200V SCREW</p>	 <p><b>DCMC683U075CD2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 68000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCMC702U063AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7000UF 63V SCREW</p>
 <p><b>DCMC682T250BF2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 250V SCREW</p>	 <p><b>DCMC742T160BB2M</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7400UF 160V SCREW</p>	 <p><b>DCMC682M400DF5H</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>DCMC723T160DG2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 72000UF 160V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC684U035FN0DS Cornell Dubilier Electronics	DCMC684U035FN0DS Datenblatt	DCMC684U035FN0DS-Datenblätter	DCMC684U035FN0DS PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC684U035FN0DS
DCMC684U035FN0DS Electronic	DCMC684U035FN0DS-Komponenten	DCMC684U035FN0DS-Verteiler	DCMC684U035FN0DS-Bild	DCMC684U035FN0DS-Teil
DCMC684U035FN0DS Preis	DCMC684U035FN0DS Hersteller	DCMC684U035FN0DS Bild	DCMC684U035FN0DS Aktie	DCMC684U035FN0DS Inventar
DCMC684U035FN0DS Neu	DCMC684U035FN0DS Original	DCMC684U035FN0DS garantiert	DCMC684U035FN0DS RFQ	DCMC684U035FN0DS Online bestellen

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