








	<h2>500C653U063DJ2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500C653U063DJ2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 65000UF 63V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500C653U063DJ2B.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	500C653U063DJ2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 65000UF 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	500C
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.687" (93.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.1 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	65000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	65000µF
Anwendungen	General Purpose

500C653U063DJ2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500C653U063DJ2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500C653U063DJ2B 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 500C653U063DJ2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500C602T250DB2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>500C562T350DD2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 350V SCREW</p>	 <p><b>500C613U050DF2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 61000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>500C942T200DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 94000UF 200V SCREW</p>
 <p><b>500C602T040AB2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6000UF 40V SCREW</p>	 <p><b>500C683T025BJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>500C602T500DG2HS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6000UF 500V SCREW</p>	 <p><b>500C823U035EF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 82000UF 35V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500C653U063DJ2B Cornell Dubilier Electronics	500C653U063DJ2B Datenblatt	500C653U063DJ2B-Datenblätter	500C653U063DJ2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
500C653U063DJ2B Electronic	500C653U063DJ2B-Komponenten	500C653U063DJ2B-Verteiler	500C653U063DJ2B-Bild	500C653U063DJ2B-Teil
500C653U063DJ2B Preis	500C653U063DJ2B Hersteller	500C653U063DJ2B Bild	500C653U063DJ2B Aktie	500C653U063DJ2B Inventar
500C653U063DJ2B Neu	500C653U063DJ2B Original	500C653U063DJ2B garantiert	500C653U063DJ2B RFQ	500C653U063DJ2B 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