








	<h2>DCM162U075AB2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCM162U075AB2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1600UF 75V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCM162U075AB2B.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	DCM162U075AB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1600UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCM
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	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.187" (80.95mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1600µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1600µF
Anwendungen	General Purpose

DCM162U075AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM162U075AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM162U075AB2B 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 DCM162U075AB2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCM143U025AC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>DCM142U100AC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1400UF 100V SCREW</p>	 <p><b>DCM17C5P1A9NA191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB R/A MTL BKT 75 OHM M3</p>	 <p><b>DCM162U050AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1600UF 50V SCREW</p>
 <p><b>DCM164U025DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 160000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>DCM17C5P1A5NA191</b> ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p><b>DCM17C5P1A5NA191K87</b> ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p><b>DCM143U075BE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM162U075AB2B Cornell Dubilier Electronics	DCM162U075AB2B Datenblatt	DCM162U075AB2B-Datenblätter	DCM162U075AB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM162U075AB2B Electronic	DCM162U075AB2B-Komponenten	DCM162U075AB2B-Verteiler	DCM162U075AB2B-Bild	DCM162U075AB2B-Teil
DCM162U075AB2B Preis	DCM162U075AB2B Hersteller	DCM162U075AB2B Bild	DCM162U075AB2B Aktie	DCM162U075AB2B Inventar
DCM162U075AB2B Neu	DCM162U075AB2B Original	DCM162U075AB2B garantiert	DCM162U075AB2B RFQ	DCM162U075AB2B 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