









	<h2 style="color: #E67E22;">DCM683U040DC2B</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: DCM683U040DC2B
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68000UF 40V SCREW
	Datenblätter:  DCM683U040DC2B.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DCM683U040DC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
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	1.250" (31.75mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM683U040DC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM683U040DC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM683U040DC2B 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 DCM683U040DC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DCM652U075BC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6500UF 75V SCREW	 DCM612U050AC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6100UF 50V SCREW	 DCM712U040AA2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7100UF 40V SCREW	 DCM612U075AB2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6100UF 75V SCREW
 DCM653U075DE2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 65000UF 75V SCREW	 DCM703U025DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 70000UF 25V SCREW	 DCM742T200DF2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7400UF 200V SCREW	 DCM713U063DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 71000UF 63V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM683U040DC2B Cornell Dubilier Electronics	DCM683U040DC2B Datenblatt	DCM683U040DC2B-Datenblätter	DCM683U040DC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM683U040DC2B Electronic	DCM683U040DC2B-Komponenten	DCM683U040DC2B-Verteiler	DCM683U040DC2B-Bild	DCM683U040DC2B-Teil
DCM683U040DC2B Preis	DCM683U040DC2B Hersteller	DCM683U040DC2B Bild	DCM683U040DC2B Aktie	DCM683U040DC2B Inventar
DCM683U040DC2B Neu	DCM683U040DC2B Original	DCM683U040DC2B garantiert	DCM683U040DC2B RFQ	DCM683U040DC2B Online bestellen

Contact us: **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