









	<h2 style="color: #E67E22;">DCM782U075EC2B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DCM782U075EC2B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 7800UF 75V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 DCM782U075EC2B.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DCM782U075EC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 7800UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.750" Dia (44.45mm)
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	0.750" (19.05mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	7800µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	7800µF
Anwendungen	General Purpose

DCM782U075EC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM782U075EC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM782U075EC2B 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 DCM782U075EC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DCM763U040DF2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 76000UF 40V SCREW	 DCM852T350DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8500UF 350V SCREW	 DCM8C8P1A5NA191 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05	 DCM763U040DF0A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 76000UF 40V SCREW
 DCM752U016AA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7500UF 16V SCREW	 DCM8C8P1A9NA191 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A MTL BKT 75 OHM M3	 DCM822T350DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 350V SCREW	 DCM763T040DF2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 76000UF 40V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM782U075EC2B Cornell Dubilier Electronics	DCM782U075EC2B Datenblatt	DCM782U075EC2B-Datenblätter	DCM782U075EC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM782U075EC2B Electronic	DCM782U075EC2B-Komponenten	DCM782U075EC2B-Verteiler	DCM782U075EC2B-Bild	DCM782U075EC2B-Teil
DCM782U075EC2B Preis	DCM782U075EC2B Hersteller	DCM782U075EC2B Bild	DCM782U075EC2B Aktie	DCM782U075EC2B Inventar
DCM782U075EC2B Neu	DCM782U075EC2B Original	DCM782U075EC2B garantiert	DCM782U075EC2B RFQ	DCM782U075EC2B 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