

	<p>DCM193U075BC2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM193U075BC2B</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 19000UF 75V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DCM193U075BC2B.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	DCM193U075BC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 19000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
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	0.875" (22.23mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	19000µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	19000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM193U075BC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM193U075BC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM193U075BC2B 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 DCM193U075BC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM20-1-DC5-G-C Murata Power Solutions THREE-FUNCTION METER, DC VOLTS,</p>	 <p>DCM202M200AD2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>DCM202T200AC2PC Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2000UF 200V SCREW</p>	 <p>DCM184U010DJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 18000UF 10V SCREW</p>
 <p>DCM181U250AK2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 180UF 250V SCREW</p>	 <p>DCM17X5PN ITT Cannon, LLC DSUB 17X5 M PCB G 50OHM</p>	 <p>DCM183U050DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 18000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCM17X5PJK87 ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 17POS R/A SOLDER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM193U075BC2B Cornell Dubilier Electronics	DCM193U075BC2B Datenblatt	DCM193U075BC2B-Datenblätter	DCM193U075BC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM193U075BC2B Electronic	DCM193U075BC2B-Komponenten	DCM193U075BC2B-Verteiler	DCM193U075BC2B-Bild	DCM193U075BC2B-Teil
DCM193U075BC2B Preis	DCM193U075BC2B Hersteller	DCM193U075BC2B Bild	DCM193U075BC2B Aktie	DCM193U075BC2B Inventar
DCM193U075BC2B Neu	DCM193U075BC2B Original	DCM193U075BC2B garantiert	DCM193U075BC2B RFQ	DCM193U075BC2B 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