

	<h2>DCM392T450DF2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM392T450DF2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 450V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCM392T450DF2B.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DCM392T450DF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	-10%, +50%
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)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

DCM392T450DF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM392T450DF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM392T450DF2B 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 DCM392T450DF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM400T450AK2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 40UF 450V SCREW</p>	 <p>DCM37SZNMB ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NMB</p>	 <p>DCM412T300DF1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4100UF 300V SCREW</p>	 <p>DCM382U400DE2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3800UF 400V SCREW</p>
 <p>DCM413U050DC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 41000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCM403U040BC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 40000UF 40V SCREW</p>	 <p>DCM402U050EC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCM37SZNMK52 ITT Cannon, LLC DSUB 37 F NM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM392T450DF2B Cornell Dubilier Electronics	DCM392T450DF2B Datenblatt	DCM392T450DF2B-Datenblätter	DCM392T450DF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM392T450DF2B Electronic	DCM392T450DF2B-Komponenten	DCM392T450DF2B-Verteiler	DCM392T450DF2B-Bild	DCM392T450DF2B-Teil
DCM392T450DF2B Preis	DCM392T450DF2B Hersteller	DCM392T450DF2B Bild	DCM392T450DF2B Aktie	DCM392T450DF2B Inventar
DCM392T450DF2B Neu	DCM392T450DF2B Original	DCM392T450DF2B garantiert	DCM392T450DF2B RFQ	DCM392T450DF2B 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