

	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC302T450DJ2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3000UF 450V SCREW</p>
	<p>Datenblätter:  DCMC302T450DJ2B.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	DCMC302T450DJ2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3000UF 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	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.049A @ 10kHz
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.687" (93.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	52.2 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC302T450DJ2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC302T450DJ2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC302T450DJ2B 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 DCMC302T450DJ2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC282T450CD2H Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2800UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC292T350DF2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2900UF 350V SCREW</p>	 <p>DCMC282T300BJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2800UF 300V SCREW</p>	 <p>DCMC312T400CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 400V SCREW</p>
 <p>DCMC27W2PJK87 ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 27POS R/A SOLDER</p>	 <p>DCMC312T450DD2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC312U100AA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 100V SCREW</p>	 <p>DCMC27X2SJA197 ITT Cannon, LLC D-SUB COMBO 27X2 SKT RA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC302T450DJ2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC302T450DJ2B Datenblatt	DCMC302T450DJ2B-Datenblätter	DCMC302T450DJ2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC302T450DJ2B
DCMC302T450DJ2B Electronic	DCMC302T450DJ2B-Komponenten	DCMC302T450DJ2B-Verteiler	DCMC302T450DJ2B-Bild	DCMC302T450DJ2B-Teil
DCMC302T450DJ2B Preis	DCMC302T450DJ2B Hersteller	DCMC302T450DJ2B Bild	DCMC302T450DJ2B Aktie	DCMC302T450DJ2B Inventar
DCMC302T450DJ2B Neu	DCMC302T450DJ2B Original	DCMC302T450DJ2B garantiert	DCMC302T450DJ2B RFQ	DCMC302T450DJ2B 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