









	<h2 style="color: #E67E22;">DCMC822T450DG2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC822T450DG2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 450V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMC822T450DG2B.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC822T450DG2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	8.625" (219.08mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 120Hz
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC822T450DG2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC822T450DG2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC822T450DG2B 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 DCMC822T450DG2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC8C8SJA183S69 Cannon DCMC8C8SJA183S69</p>	 <p>DCMC8C8SJA183S68 Cannon COMBO-D</p>	 <p>DCMC821T250AA2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 250V SCREW</p>	 <p>DCMC822M075BA5M Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 20% 75V SCREW</p>
 <p>DCMC822T350DF2ES Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 350V SCREW</p>	 <p>DCMC822T250CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 250V SCREW</p>	 <p>DCMC822M400DN5H Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>DCMC8C8PVK87 ITT Cannon, LLC COMBO-D 8W8 R/A PCB 75 OHM TIN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC822T450DG2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC822T450DG2B Datenblatt	DCMC822T450DG2B-Datenblätter	DCMC822T450DG2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC822T450DG2B
DCMC822T450DG2B Electronic	DCMC822T450DG2B-Komponenten	DCMC822T450DG2B-Verteiler	DCMC822T450DG2B-Bild	DCMC822T450DG2B-Teil
DCMC822T450DG2B Preis	DCMC822T450DG2B Hersteller	DCMC822T450DG2B Bild	DCMC822T450DG2B Aktie	DCMC822T450DG2B Inventar
DCMC822T450DG2B Neu	DCMC822T450DG2B Original	DCMC822T450DG2B garantiert	DCMC822T450DG2B RFQ	DCMC822T450DG2B 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