









	<h2 style="color: #E67E22;">DCMC432T200BB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC432T200BB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4300UF 200V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMC432T200BB2B.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	DCMC432T200BB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4300UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	7.1A @ 120Hz
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	0.875" (22.22mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	46.1 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4300µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC432T200BB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC432T200BB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC432T200BB2B 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 DCMC432T200BB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC462T200EC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4600UF 200V SCREW</p>	 <p>DCMC463U075BF2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 46000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMC432T200DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4300UF 200V SCREW</p>	 <p>DCMC392T450DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 450V SCREW</p>
 <p>DCMC392T500DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC401T500AJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 400UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC3H3PJK127 ITT Cannon, LLC DSUB 3H3 M PCB BRAC HP G30</p>	 <p>DCMC454M063FG2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 450000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC432T200BB2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC432T200BB2B Datenblatt	DCMC432T200BB2B-Datenblätter	DCMC432T200BB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC432T200BB2B
DCMC432T200BB2B Electronic	DCMC432T200BB2B-Komponenten	DCMC432T200BB2B-Verteiler	DCMC432T200BB2B-Bild	DCMC432T200BB2B-Teil
DCMC432T200BB2B Preis	DCMC432T200BB2B Hersteller	DCMC432T200BB2B Bild	DCMC432T200BB2B Aktie	DCMC432T200BB2B Inventar
DCMC432T200BB2B Neu	DCMC432T200BB2B Original	DCMC432T200BB2B garantiert	DCMC432T200BB2B RFQ	DCMC432T200BB2B 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