









	<h2 style="color: red;">DCMC383U050BB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC383U050BB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 38000UF 50V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMC383U050BB2B.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	DCMC383U050BB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 38000UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	11.9A @ 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)	16.3 mOhm @ 120Hz
Kapazität	38000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC383U050BB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC383U050BB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC383U050BB2B 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 DCMC383U050BB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC392M400CD5F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>DCMC392T500DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC363U035AC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 36000UF 35V SCREW</p>	 <p>DCMC37SF ITT Cannon, LLC DSUB 37 F PCB R/A G ZINC</p>
 <p>DCMC392T450DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC37PNK87 ITT Cannon, LLC DSUB 37 M PCB STR G TIN</p>	 <p>DCMC37PJK127 ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 37POS R/A SOLDER</p>	 <p>DCMC392M500DF2FS Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC383U050BB2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC383U050BB2B Datenblatt	DCMC383U050BB2B-Datenblätter	DCMC383U050BB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC383U050BB2B
DCMC383U050BB2B Electronic	DCMC383U050BB2B-Komponenten	DCMC383U050BB2B-Verteiler	DCMC383U050BB2B-Bild	DCMC383U050BB2B-Teil
DCMC383U050BB2B Preis	DCMC383U050BB2B Hersteller	DCMC383U050BB2B Bild	DCMC383U050BB2B Aktie	DCMC383U050BB2B Inventar
DCMC383U050BB2B Neu	DCMC383U050BB2B Original	DCMC383U050BB2B garantiert	DCMC383U050BB2B RFQ	DCMC383U050BB2B 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