









	<h2>DCMX292T400DF2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMX292T400DF2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2900UF 400V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMX292T400DF2B.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DCMX292T400DF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2900UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMX
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)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2900µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2900µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX292T400DF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX292T400DF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX292T400DF2B 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 DCMX292T400DF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMX25W3P0L4A191 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p>DCMX323U040AC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3200UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMX333U075DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMX27W2S0L4A191 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>
 <p>DCMX303U100CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 100V SCREW</p>	 <p>DCMX322U350CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3200UF 350V SCREW</p>	 <p>DCMX25W3P0L4A191K87 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p>DCMX262T400BF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2600UF 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMX292T400DF2B Cornell Dubilier Electronics	DCMX292T400DF2B Datenblatt	DCMX292T400DF2B-Datenblätter	DCMX292T400DF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMX292T400DF2B
DCMX292T400DF2B Electronic	DCMX292T400DF2B-Komponenten	DCMX292T400DF2B-Verteiler	DCMX292T400DF2B-Bild	DCMX292T400DF2B-Teil
DCMX292T400DF2B Preis	DCMX292T400DF2B Hersteller	DCMX292T400DF2B Bild	DCMX292T400DF2B Aktie	DCMX292T400DF2B Inventar
DCMX292T400DF2B Neu	DCMX292T400DF2B Original	DCMX292T400DF2B garantiert	DCMX292T400DF2B RFQ	DCMX292T400DF2B 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