








	<p>DCMX142T250AC2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMX142T250AC2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1400UF 250V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	DCMX142T250AC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1400UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMX
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1400µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX142T250AC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX142T250AC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX142T250AC2B 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 DCMX142T250AC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMX174U040CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 170000UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMX132T450BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1300UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMX134U050CD2E Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCMX172T400BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1700UF 400V SCREW</p>
 <p>DCMX13W6P0L4A191K87 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p>DCMX13W6P0L4A191 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p>DCMX144U075DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMX143U075BB2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMX142T250AC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMX142T250AC2B Datenblatt	DCMX142T250AC2B-Datenblätter	DCMX142T250AC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCMX142T250AC2B Electronic	DCMX142T250AC2B-Komponenten	DCMX142T250AC2B-Verteiler	DCMX142T250AC2B-Bild	DCMX142T250AC2B-Teil
DCMX142T250AC2B Preis	DCMX142T250AC2B Hersteller	DCMX142T250AC2B Bild	DCMX142T250AC2B Aktie	DCMX142T250AC2B Inventar
DCMX142T250AC2B Neu	DCMX142T250AC2B Original	DCMX142T250AC2B garantiert	DCMX142T250AC2B RFQ	DCMX142T250AC2B 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