









	<h2 style="color: #E67E22;">DCMX122U400AF2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMX122U400AF2A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 400V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMX122U400AF2A.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	DCMX122U400AF2A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
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	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX122U400AF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX122U400AF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX122U400AF2A 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 DCMX122U400AF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMX123U040AA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMX13W6P0L4A191 ITT Cannon, LLC D-SUB STR COMBO M3 C NUT</p>	 <p>DCMX134U050CD2E Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 50V SCREW</p>	 <p>DCMX103U075AC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 75V SCREW</p>
 <p>DCMX113U150CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 150V SCREW</p>	 <p>DCMX112U400BB1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1100UF 400V SCREW</p>	 <p>DCMX124U025BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 120000UF 25V SCREW</p>	 <p>DCMX113M400DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 11000UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMX122U400AF2A Cornell Dubilier Electronics	DCMX122U400AF2A Datenblatt	DCMX122U400AF2A-Datenblätter	DCMX122U400AF2A PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMX122U400AF2A
DCMX122U400AF2A Electronic	DCMX122U400AF2A-Komponenten	DCMX122U400AF2A-Verteiler	DCMX122U400AF2A-Bild	DCMX122U400AF2A-Teil
DCMX122U400AF2A Preis	DCMX122U400AF2A Hersteller	DCMX122U400AF2A Bild	DCMX122U400AF2A Aktie	DCMX122U400AF2A Inventar
DCMX122U400AF2A Neu	DCMX122U400AF2A Original	DCMX122U400AF2A garantiert	DCMX122U400AF2A RFQ	DCMX122U400AF2A 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