









	<h2>DCMC152M400BJ5M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC152M400BJ5M</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCMC152M400BJ5M.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	DCMC152M400BJ5M
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCMC
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	0.875" (22.23mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.687" (93.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1500µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC152M400BJ5M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC152M400BJ5M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC152M400BJ5M 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 DCMC152M400BJ5M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC152T250AB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 250V SCREW</p>	 <p>DCMC152M550CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>DCMC143U075AC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMC151T450AK2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 150UF 450V SCREW</p>
 <p>DCMC13X6SJA197 ITT Cannon, LLC DSUB 13X6 F PCR/A G 50OHM T</p>	 <p>DCMC144U075FE2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 140000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMC13X6PJK127 ITT Cannon, LLC COMBO-D 13X6 RA</p>	 <p>DCMC152T400EC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC152M400BJ5M Cornell Dubilier Electronics	DCMC152M400BJ5M Datenblatt	DCMC152M400BJ5M-Datenblätter	DCMC152M400BJ5M PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCMC152M400BJ5M Electronic	DCMC152M400BJ5M-Komponenten	DCMC152M400BJ5M-Verteiler	DCMC152M400BJ5M-Bild	DCMC152M400BJ5M-Teil
DCMC152M400BJ5M Preis	DCMC152M400BJ5M Hersteller	DCMC152M400BJ5M Bild	DCMC152M400BJ5M Aktie	DCMC152M400BJ5M Inventar
DCMC152M400BJ5M Neu	DCMC152M400BJ5M Original	DCMC152M400BJ5M garantiert	DCMC152M400BJ5M RFQ	DCMC152M400BJ5M 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