








	<h2>DCM323U040BE2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM323U040BE2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 32000UF 40V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCM323U040BE2B.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	DCM323U040BE2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 32000UF 40V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCM
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)
Höhe - eingesteckt (max)	5.187" (131.75mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	32000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	32000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM323U040BE2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM323U040BE2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM323U040BE2B 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 DCM323U040BE2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM302U035CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 35V SCREW</p>	 <p>DCM3414B50M06A8C09 Vicor Corporation DC/DC CONVERTER 5V 180W</p>	 <p>DCM302U075BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCM3414B50M06A8C05 Vicor Corporation 3414 VIA DCM, SHORT PIN, 28 VIN,</p>
 <p>DCM327M01103810 JAE Electronics CONN DSUB</p>	 <p>DCM327M00103810 JAE Electronics CONN DSUB</p>	 <p>DCM333U030BB2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 33000UF 30V SCREW</p>	 <p>DCM313U050BC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 31000UF 50V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM323U040BE2B Cornell Dubilier Electronics	DCM323U040BE2B Datenblatt	DCM323U040BE2B-Datenblätter	DCM323U040BE2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCM323U040BE2B
DCM323U040BE2B Electronic	DCM323U040BE2B-Komponenten	DCM323U040BE2B-Verteiler	DCM323U040BE2B-Bild	DCM323U040BE2B-Teil
DCM323U040BE2B Preis	DCM323U040BE2B Hersteller	DCM323U040BE2B Bild	DCM323U040BE2B Aktie	DCM323U040BE2B Inventar
DCM323U040BE2B Neu	DCM323U040BE2B Original	DCM323U040BE2B garantiert	DCM323U040BE2B RFQ	DCM323U040BE2B 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