









	<h2>DCM1352U020AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM1352U020AB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 20V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCM1352U020AB2B.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	DCM1352U020AB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 20V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
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	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.187" (80.95mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	20V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Anwendungen	General Purpose

DCM1352U020AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM1352U020AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM1352U020AB2B 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 DCM1352U020AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM133T150DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 150V SCREW</p>	 <p>DCM133T150DE2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 150V SCREW</p>	 <p>DCM13C6P1A5NA191K87 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p>DCM133U040BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 40V SCREW</p>
 <p>DCM13C6P1A5NA191 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A PLS BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p>DCM13C6P1AFNA191 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A MTL BKT 75 OHM 3.05</p>	 <p>DCM13C6P1A9NA191 ITT Cannon, LLC D-SUB R/A MTL BKT 75 OHM M3</p>	 <p>DCM133T150DG1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 150V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM1352U020AB2B Cornell Dubilier Electronics	DCM1352U020AB2B Datenblatt	DCM1352U020AB2B-Datenblätter	DCM1352U020AB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM1352U020AB2B Electronic	DCM1352U020AB2B-Komponenten	DCM1352U020AB2B-Verteiler	DCM1352U020AB2B-Bild	DCM1352U020AB2B-Teil
DCM1352U020AB2B Preis	DCM1352U020AB2B Hersteller	DCM1352U020AB2B Bild	DCM1352U020AB2B Aktie	DCM1352U020AB2B Inventar
DCM1352U020AB2B Neu	DCM1352U020AB2B Original	DCM1352U020AB2B garantiert	DCM1352U020AB2B RFQ	DCM1352U020AB2B 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