

	<h2>DCM202M200AD2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCM202M200AD2A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2000UF 20% 200V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCM202M200AD2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	DCM202M200AD2A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2000UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
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)	4.687" (119.05mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2000µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM202M200AD2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM202M200AD2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM202M200AD2A 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 DCM202M200AD2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCM193U075BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 19000UF 75V SCREW</p>	 <p><b>DCM2040D1210</b> ARTESYN IGBT Modules</p>	 <p><b>DCM2048D127</b> ARTESYN IGBT Modules</p>	 <p><b>DCM202T450DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2000UF 450V SCREW</p>
 <p><b>DCM202T450CD2D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>DCM20-1-DC5-B-C</b> Murata Power Solutions THREE-FUNCTION METER, DC VOLTS,</p>	 <p><b>DCM184U010DJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 18000UF 10V SCREW</p>	 <p><b>DCM20-1-DC5-R-C</b> Murata Power Solutions THREE-FUNCTION METER, DC VOLTS,</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM202M200AD2A Cornell Dubilier Electronics	DCM202M200AD2A Datenblatt	DCM202M200AD2A-Datenblätter	DCM202M200AD2A PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM202M200AD2A Electronic	DCM202M200AD2A-Komponenten	DCM202M200AD2A-Verteiler	DCM202M200AD2A-Bild	DCM202M200AD2A-Teil
DCM202M200AD2A Preis	DCM202M200AD2A Hersteller	DCM202M200AD2A Bild	DCM202M200AD2A Aktie	DCM202M200AD2A Inventar
DCM202M200AD2A Neu	DCM202M200AD2A Original	DCM202M200AD2A garantiert	DCM202M200AD2A RFQ	DCM202M200AD2A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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