

	<h2 style="color: red;">DCM902U100AJ2A</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DCM902U100AJ2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 9000UF 100V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCM902U100AJ2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	DCM902U100AJ2A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 9000UF 100V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
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)	3.687" (93.65mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	9000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	9000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM902U100AJ2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM902U100AJ2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM902U100AJ2A 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 DCM902U100AJ2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>DCM8X8SNA222</b> ITT Cannon, LLC CONN DSUB RCPT 8POS PNL MNT SLDR	 <b>DCM902U100AE2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9000UF 100V SCREW	 <b>DCM932U050BH2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9300UF 50V SCREW	 <b>DCM8X8SM</b> ITT Cannon, LLC CONN DSUB RCPT 8POS PNL MNT SLDR
 <b>DCM904010R</b> PANASONIC PANASONIC SOT363	 <b>DCM8X8SJA197</b> ITT Cannon, LLC COMBO-D 8X8	 <b>DCM8X8SZNMK52</b> ITT Cannon, LLC DSUB 8X8 F 50OHM	 <b>DCM952U075EB2PC</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9500UF 75V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM902U100AJ2A Cornell Dubilier Electronics	DCM902U100AJ2A Datenblatt	DCM902U100AJ2A-Datenblätter	DCM902U100AJ2A PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM902U100AJ2A Electronic	DCM902U100AJ2A-Komponenten	DCM902U100AJ2A-Verteiler	DCM902U100AJ2A-Bild	DCM902U100AJ2A-Teil
DCM902U100AJ2A Preis	DCM902U100AJ2A Hersteller	DCM902U100AJ2A Bild	DCM902U100AJ2A Aktie	DCM902U100AJ2A Inventar
DCM902U100AJ2A Neu	DCM902U100AJ2A Original	DCM902U100AJ2A garantiert	DCM902U100AJ2A RFQ	DCM902U100AJ2A 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