

	<h2 style="color: #E67E22;">DCM952U075EB2PC</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM952U075EB2PC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 9500UF 75V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DCM952U075EB2PC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DCM952U075EB2PC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 9500UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.750" Dia (44.45mm)
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	0.750" (19.05mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.187" (80.95mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	9500µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	9500µF
Anwendungen	General Purpose

DCM952U075EB2PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM952U075EB2PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM952U075EB2PC 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 DCM952U075EB2PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMA-37P-C-NM-2-F0 JAE Electronics CONN DSUB 37POS</p>	 <p>DCM902U100AJ2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9000UF 100V SCREW</p>	 <p>DCM952U025AA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9500UF 25V SCREW</p>	 <p>DCMA-37P-C-NM-2 JAE Electronics CONN DSUB 37POS</p>
 <p>DCM904010R PANASONIC PANASONIC SOT363</p>	 <p>DCM902U100AE2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 9000UF 100V SCREW</p>	 <p>DCM953U040CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 95000UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMA-37P-C-NM JAE Electronics CONN DSUB 37POS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM952U075EB2PC Cornell Dubilier Electronics	DCM952U075EB2PC Datenblatt	DCM952U075EB2PC-Datenblätter	DCM952U075EB2PC PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM952U075EB2PC Electronic	DCM952U075EB2PC-Komponenten	DCM952U075EB2PC-Verteiler	DCM952U075EB2PC-Bild	DCM952U075EB2PC-Teil
DCM952U075EB2PC Preis	DCM952U075EB2PC Hersteller	DCM952U075EB2PC Bild	DCM952U075EB2PC Aktie	DCM952U075EB2PC Inventar
DCM952U075EB2PC Neu	DCM952U075EB2PC Original	DCM952U075EB2PC garantiert	DCM952U075EB2PC RFQ	DCM952U075EB2PC 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