
	<h2>DCM602T350DC2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM602T350DC2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6000UF 350V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCM602T350DC2B.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	DCM602T350DC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6000UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
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	1.250" (31.75mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM602T350DC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM602T350DC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM602T350DC2B 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 DCM602T350DC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM653U075DE2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 65000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCM652U075BC2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6500UF 75V SCREW</p>	 <p>DCM552T200DF2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5500UF 200V SCREW</p>	 <p>DCM612U075AB2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6100UF 75V SCREW</p>
 <p>DCM562U150DJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5600UF 150V SCREW</p>	 <p>DCM612U050AC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6100UF 50V SCREW</p>	 <p>DCM542T200DD2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5400UF 200V SCREW</p>	 <p>DCM53514-1666 Cannon COMBO 21WA4 F PCB STR G HP TIN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM602T350DC2B Cornell Dubilier Electronics	DCM602T350DC2B Datenblatt	DCM602T350DC2B-Datenblätter	DCM602T350DC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM602T350DC2B Electronic	DCM602T350DC2B-Komponenten	DCM602T350DC2B-Verteiler	DCM602T350DC2B-Bild	DCM602T350DC2B-Teil
DCM602T350DC2B Preis	DCM602T350DC2B Hersteller	DCM602T350DC2B Bild	DCM602T350DC2B Aktie	DCM602T350DC2B Inventar
DCM602T350DC2B Neu	DCM602T350DC2B Original	DCM602T350DC2B garantiert	DCM602T350DC2B RFQ	DCM602T350DC2B 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