









	Hersteller-Teilenummer: DCMC312U100AA2B
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3100UF 100V SCREW
	Datenblätter:  DCMC312U100AA2B.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC312U100AA2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3100UF 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.48A @ 10kHz
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.187" (55.55mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60.2 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3100µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3100µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC312U100AA2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC312U100AA2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC312U100AA2B 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 DCMC312U100AA2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DCMC302T450DJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 450V SCREW	 DCMC332M450CE5F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW	 DCMC303U075BC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3000UF 75V SCREW	 DCMC332M400CC5F Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW
 DCMC312T400CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 400V SCREW	 DCMC303T250DG0E Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 250V SCREW	 DCMC312T450DD2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 450V SCREW	 DCMC332T400CC5F Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 400V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC312U100AA2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC312U100AA2B Datenblatt	DCMC312U100AA2B-Datenblätter	DCMC312U100AA2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC312U100AA2B
DCMC312U100AA2B Electronic	DCMC312U100AA2B-Komponenten	DCMC312U100AA2B-Verteiler	DCMC312U100AA2B-Bild	DCMC312U100AA2B-Teil
DCMC312U100AA2B Preis	DCMC312U100AA2B Hersteller	DCMC312U100AA2B Bild	DCMC312U100AA2B Aktie	DCMC312U100AA2B Inventar
DCMC312U100AA2B Neu	DCMC312U100AA2B Original	DCMC312U100AA2B garantiert	DCMC312U100AA2B RFQ	DCMC312U100AA2B 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