









	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC143U075AC2B</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>
	<p>Datenblätter:  DCMC143U075AC2B.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC143U075AC2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 14000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	9.072A @ 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)	4.187" (106.35mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30.5 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	14000µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	14000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC143U075AC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC143U075AC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC143U075AC2B 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 DCMC143U075AC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC151T450AK2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 150UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC13W6PJK87 ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 13POS R/A SOLDER</p>	 <p>DCMC13W6SJA197 ITT Cannon, LLC DSUB 13W6 F PCB R/A G TIN</p>	 <p>DCMC13X6SJA197 ITT Cannon, LLC DSUB 13X6 F PCR/A G 50OHM T</p>
 <p>DCMC13W6SJA197 ITT Cannon, LLC DSUB 13W6 F PCB R/A G TIN</p>	 <p>DCMC152M400BJ5M Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>DCMC144U075FE2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 14000UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMC152M550CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1500UF 20% 550V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC143U075AC2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC143U075AC2B Datenblatt	DCMC143U075AC2B-Datenblätter	DCMC143U075AC2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC143U075AC2B
DCMC143U075AC2B Electronic	DCMC143U075AC2B-Komponenten	DCMC143U075AC2B-Verteiler	DCMC143U075AC2B-Bild	DCMC143U075AC2B-Teil
DCMC143U075AC2B Preis	DCMC143U075AC2B Hersteller	DCMC143U075AC2B Bild	DCMC143U075AC2B Aktie	DCMC143U075AC2B Inventar
DCMC143U075AC2B Neu	DCMC143U075AC2B Original	DCMC143U075AC2B garantiert	DCMC143U075AC2B RFQ	DCMC143U075AC2B Online bestellen