
	<h2>DCM123U025AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCM123U025AB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 12000UF 25V SCREW</p> <p>Datenblätter:  DCM123U025AB2B.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	DCM123U025AB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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)	3.187" (80.95mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	12000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

DCM123U025AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCM123U025AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCM123U025AB2B 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 DCM123U025AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCM132T200AC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 1300UF 200V SCREW</p>	 <p>DCM04S0A0S12NFA Delta Electronics DC DC CONVERTER 0.6-3.3V 40W</p>	 <p>DCM1019FN1N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC DAISY CHAIN SAMPLE</p>	 <p>DCM12S0A0S12NFA Delta Electronics DC/DC CONVERTER 0.69-5V 60W</p>
 <p>DCM123T200DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 200V SCREW</p>	 <p>DCM12S0A0S12NFA Delta Electronics DC DC CONVERTER 0.69-5V 60W</p>	 <p>DCM123U150DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 150V SCREW</p>	 <p>DCM103U150DE2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 10000UF 150V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCM123U025AB2B Cornell Dubilier Electronics	DCM123U025AB2B Datenblatt	DCM123U025AB2B-Datenblätter	DCM123U025AB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCM123U025AB2B Electronic	DCM123U025AB2B-Komponenten	DCM123U025AB2B-Verteiler	DCM123U025AB2B-Bild	DCM123U025AB2B
DCM123U025AB2B Preis	DCM123U025AB2B Hersteller	DCM123U025AB2B Bild	DCM123U025AB2B Aktie	DCM123U025AB2B-Teil
DCM123U025AB2B Neu	DCM123U025AB2B Original	DCM123U025AB2B garantiert	DCM123U025AB2B RFQ	DCM123U025AB2B Inventar
				DCM123U025AB2B 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