









	<p>DCMX352T450DE2B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMX352T450DE2B</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3500UF 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DCMX352T450DE2B.pdf</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	DCMX352T450DE2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3500UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	DCMX
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.187" (131.75mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3500µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3500µF
Anwendungen	General Purpose

DCMX352T450DE2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMX352T450DE2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMX352T450DE2B 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 DCMX352T450DE2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMX322U350CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3200UF 350V SCREW</p>	 <p>DCMX392T200BC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 200V SCREW</p>	 <p>DCMX323U040AC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3200UF 40V SCREW</p>	 <p>DCMX363U075CC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3600UF 75V SCREW</p>
 <p>DCMX412U300CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4100UF 300V SCREW</p>	 <p>DCMX333U075DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 75V SCREW</p>	 <p>DCMX312T450DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMX303U100CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMX352T450DE2B Cornell Dubilier Electronics	DCMX352T450DE2B Datenblatt	DCMX352T450DE2B-Datenblätter	DCMX352T450DE2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMX352T450DE2B
DCMX352T450DE2B Electronic	DCMX352T450DE2B-Komponenten	DCMX352T450DE2B-Verteiler	DCMX352T450DE2B-Bild	DCMX352T450DE2B-Teil
DCMX352T450DE2B Preis	DCMX352T450DE2B Hersteller	DCMX352T450DE2B Bild	DCMX352T450DE2B Aktie	DCMX352T450DE2B Inventar
DCMX352T450DE2B Neu	DCMX352T450DE2B Original	DCMX352T450DE2B garantiert	DCMX352T450DE2B RFQ	DCMX352T450DE2B 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