









	DCMC821T250AA2B	
	Hersteller-Teilenummer:	DCMC821T250AA2B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 820UF 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DCMC821T250AA2B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC821T250AA2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	DCMC
Brummstrom	2.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	156.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC821T250AA2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC821T250AA2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC821T250AA2B 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 DCMC821T250AA2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC822T250CC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 250V SCREW</p>	 <p>DCMC792T500FN2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 7900UF 500V SCREW</p>	 <p>DCMC822T350DF2ES Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 350V SCREW</p>	 <p>DCMC822M400DN5H Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>DCMC822M075BA5M Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8200UF 20% 75V SCREW</p>	 <p>DCMC822T450DG2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8200UF 450V SCREW</p>	 <p>DCMC802T150DF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8000UF 150V SCREW</p>	 <p>DCMC773U075CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 77000UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC821T250AA2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC821T250AA2B Datenblatt	DCMC821T250AA2B-Datenblätter	DCMC821T250AA2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
DCMC821T250AA2B Electronic	DCMC821T250AA2B-Komponenten	DCMC821T250AA2B-Verteiler	DCMC821T250AA2B-Bild	DCMC821T250AA2B-Teil
DCMC821T250AA2B Preis	DCMC821T250AA2B Hersteller	DCMC821T250AA2B Bild	DCMC821T250AA2B Aktie	DCMC821T250AA2B Inventar
DCMC821T250AA2B Neu	DCMC821T250AA2B Original	DCMC821T250AA2B garantiert	DCMC821T250AA2B RFQ	DCMC821T250AA2B Online bestellen