


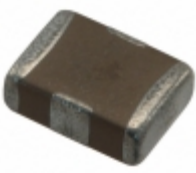






	<h2 style="color: red;">500X442T450DF2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	500X442T450DF2A
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4400UF 450V SCREW
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	500X442T450DF2A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4400UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	500
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 95°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4400µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4400µF
Anwendungen	General Purpose

500X442T450DF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500X442T450DF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500X442T450DF2A 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 500X442T450DF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>500X623U075CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 62000UF 75V SCREW</p>	 <p>500X43W474MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p>500X18N102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>500X44W404MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.4UF 50V X7R 1410</p>
 <p>500X41W224MV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210</p>	 <p>500X41W334MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1210</p>	 <p>500X442T450DE4D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4400UF 450V SCREW</p>	 <p>500X41W104MV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500X442T450DF2A Cornell Dubilier Electronics	500X442T450DF2A Datenblatt	500X442T450DF2A-Datenblätter	500X442T450DF2A PDF	Cornell Dubilier Electronics
500X442T450DF2A Electronic	500X442T450DF2A-Komponenten	500X442T450DF2A-Verteiler	500X442T450DF2A-Bild	500X442T450DF2A-Teil
500X442T450DF2A Preis	500X442T450DF2A Hersteller	500X442T450DF2A Bild	500X442T450DF2A Aktie	500X442T450DF2A Inventar
500X442T450DF2A Neu	500X442T450DF2A Original	500X442T450DF2A garantiert	500X442T450DF2A RFQ	500X442T450DF2A 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