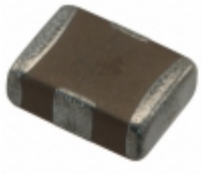







	<h2 style="color: red;">500X442T450DE4D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500X442T450DE4D</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4400UF 450V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	500X442T450DE4D
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

500X442T450DE4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500X442T450DE4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500X442T450DE4D 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 500X442T450DE4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500X43W474MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p>500X822U450DG1B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM SCREW</p>	 <p>500X41W224MV4E Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210</p>	 <p>500X442T450DF2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4400UF 450V SCREW</p>
 <p>500X41W334MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1210</p>	 <p>500X44W404MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.4UF 50V X7R 1410</p>	 <p>500X18N102MV4E Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 1000PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p>500X623U075CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 62000UF 75V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500X442T450DE4D Cornell Dubilier Electronics	500X442T450DE4D Datenblatt	500X442T450DE4D-Datenblätter	500X442T450DE4D PDF	Cornell Dubilier Electronics
500X442T450DE4D Electronic	500X442T450DE4D-Komponenten	500X442T450DE4D-Verteiler	500X442T450DE4D-Bild	500X442T450DE4D-Teil
500X442T450DE4D Preis	500X442T450DE4D Hersteller	500X442T450DE4D Bild	500X442T450DE4D Aktie	500X442T450DE4D Inventar
500X442T450DE4D Neu	500X442T450DE4D Original	500X442T450DE4D garantiert	500X442T450DE4D RFQ	500X442T450DE4D 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