
	<h2>550C292T450DF2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 550C292T450DF2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2900UF 450V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">550C292T450DF2B.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	550C292T450DF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2900UF 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	550C
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2900µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2900µF
Anwendungen	General Purpose

550C292T450DF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550C292T450DF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550C292T450DF2B 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 550C292T450DF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>550C321T250AB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 320UF 250V SCREW</p>	 <p><b>550C281T250AK2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 280UF 250V SCREW</p>	 <p><b>550C322T500FC0D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3200UF 500V SCREW</p>	 <p><b>550C292T250BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2900UF 250V SCREW</p>
 <p><b>550C332M450DE2GS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>550C242T450CF2E</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2400UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C252M350BF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2500UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>550C283M200FP2H</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 28000UF 20% 200V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550C292T450DF2B Cornell Dubilier Electronics	550C292T450DF2B Datenblatt	550C292T450DF2B-Datenblätter	550C292T450DF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics 550C292T450DF2B
550C292T450DF2B Electronic	550C292T450DF2B-Komponenten	550C292T450DF2B-Verteiler	550C292T450DF2B-Bild	550C292T450DF2B-Teil
550C292T450DF2B Preis	550C292T450DF2B Hersteller	550C292T450DF2B Bild	550C292T450DF2B Aktie	550C292T450DF2B Inventar
550C292T450DF2B Neu	550C292T450DF2B Original	550C292T450DF2B garantiert	550C292T450DF2B RFQ	550C292T450DF2B Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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