









	<h2 style="color: #E67E22;">550C372T500DP2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 550C372T500DP2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3700UF 500V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">550C372T500DP2B.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	550C372T500DP2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3700UF 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	500V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	550C
Brummstrom	16.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.875" (149.23mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	32.4 mOhm
Kapazität	3700µF
Anwendungen	General Purpose

550C372T500DP2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550C372T500DP2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550C372T500DP2B 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 550C372T500DP2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>550C422M500DP2F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>550C402T450DP2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C352T300DC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3500UF 300V SCREW</p>	 <p><b>550C352T500DF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3500UF 500V SCREW</p>
 <p><b>550C442T450FE2D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4400UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C372T450DF2E</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3700UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C402T450DP2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C432T500FF2HS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4300UF 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550C372T500DP2B Cornell Dubilier Electronics	550C372T500DP2B Datenblatt	550C372T500DP2B-Datenblätter	550C372T500DP2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
550C372T500DP2B Electronic	550C372T500DP2B-Komponenten	550C372T500DP2B-Verteiler	550C372T500DP2B-Bild	550C372T500DP2B-Teil
550C372T500DP2B Preis	550C372T500DP2B Hersteller	550C372T500DP2B Bild	550C372T500DP2B Aktie	550C372T500DP2B Inventar
550C372T500DP2B Neu	550C372T500DP2B Original	550C372T500DP2B garantiert	550C372T500DP2B RFQ	550C372T500DP2B 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