









	<h2>550C811T400BB2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 550C811T400BB2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 810UF 400V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">550C811T400BB2B.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	550C811T400BB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 810UF 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
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	0.875" (22.23mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.187" (80.95mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	810µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	810µF
Anwendungen	General Purpose

550C811T400BB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550C811T400BB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550C811T400BB2B 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 550C811T400BB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>550C842T500FG0D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8400UF 500V SCREW</p>	 <p><b>550C562T400DP2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 400V SCREW</p>	 <p><b>550C502T450FF2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C902T250DE2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 9000UF 250V SCREW</p>
 <p><b>550C472M450DP2F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>550C472M450DP5HP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>550C981T450CB2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 980UF 450V SCREW</p>	 <p><b>550C842T500FG2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 8400UF 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

550C811T400BB2B Cornell Dubilier Electronics	550C811T400BB2B Datenblatt	550C811T400BB2B-Datenblätter	550C811T400BB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics 550C811T400BB2B
550C811T400BB2B Electronic	550C811T400BB2B-Komponenten	550C811T400BB2B-Verteiler	550C811T400BB2B-Bild	550C811T400BB2B-Teil
550C811T400BB2B Preis	550C811T400BB2B Hersteller	550C811T400BB2B Bild	550C811T400BB2B Aktie	550C811T400BB2B Inventar
550C811T400BB2B Neu	550C811T400BB2B Original	550C811T400BB2B garantiert	550C811T400BB2B RFQ	550C811T400BB2B 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