









	<h2 style="color: orange;">520C362R400CF2D</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 520C362R400CF2D
	<b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">520C362R400CF2D.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	520C362R400CF2D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	-
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	Aluminum Electrolytic Capacitors
Anwendungen	-

520C362R400CF2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 520C362R400CF2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 520C362R400CF2D 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 520C362R400CF2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>520C402T350DE1B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4000UF 350V SCREW</p>	 <p><b>520C312M450DC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>520C502M450DP2G</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>520C302T350BF2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 350V SCREW</p>
 <p><b>520C302R400CF2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3000UF 400V SCREW</p>	 <p><b>520C312V450DC2FS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p><b>520C372M400DC2F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>520C272M420CC2FS</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2700UF 20% 420V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

520C362R400CF2D Cornell Dubilier Electronics	520C362R400CF2D Datenblatt	520C362R400CF2D-Datenblätter	520C362R400CF2D PDF	Cornell Dubilier Electronics 520C362R400CF2D
520C362R400CF2D Electronic	520C362R400CF2D-Komponenten	520C362R400CF2D-Verteiler	520C362R400CF2D-Bild	520C362R400CF2D-Teil
520C362R400CF2D Preis	520C362R400CF2D Hersteller	520C362R400CF2D Bild	520C362R400CF2D Aktie	520C362R400CF2D Inventar
520C362R400CF2D Neu	520C362R400CF2D Original	520C362R400CF2D garantiert	520C362R400CF2D RFQ	520C362R400CF2D 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