
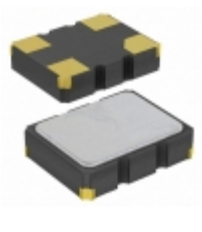
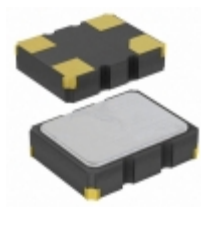






	<h2 style="color: red;">520C891M500AF2B</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>520C891M500AF2B</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>Cornell Dubilier Electronics</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP ALUM 890UF 20% 500V</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	520C891M500AF2B	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 890UF 20% 500V	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	520C891M500AF2B													
<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 890UF 20% 500V													
<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	520C891M500AF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 890UF 20% 500V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	520C
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	-
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	890µF
Anwendungen	General Purpose

520C891M500AF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 520C891M500AF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 520C891M500AF2B 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 520C891M500AF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>520L05CA16M3677</b> CTS-Frequency Controls OSC VCTCXO 16.367667MHZ SMD</p>	 <p><b>520L05CA13M0000</b> CTS-Frequency Controls OSC VCTCXO 13.000MHZ CSNWV SMD</p>	 <p><b>520C502T400DE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5000UF 400V SCREW</p>	 <p><b>520C602T200BE2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 6000UF 200V SCREW</p>
 <p><b>520DA400M000DGR</b> SILICON 520DA400M000DGR SILICON</p>	 <p><b>520DA933M120DGR</b> SILICON 520DA933M120DGR SILICON</p>	 <p><b>520C562P400DF2H</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 5600UF 400V SCREW</p>	 <p><b>520DA400M000DG</b> SILICON 520DA400M000DG SILICON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

520C891M500AF2B Cornell Dubilier Electronics	520C891M500AF2B Datenblatt	520C891M500AF2B-Datenblätter	520C891M500AF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
520C891M500AF2B Electronic	520C891M500AF2B-Komponenten	520C891M500AF2B-Verteiler	520C891M500AF2B-Bild	520C891M500AF2B-Teil
520C891M500AF2B Preis	520C891M500AF2B Hersteller	520C891M500AF2B Bild	520C891M500AF2B Aktie	520C891M500AF2B Inventar
520C891M500AF2B Neu	520C891M500AF2B Original	520C891M500AF2B garantiert	520C891M500AF2B RFQ	520C891M500AF2B 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