









	<h2>500R682U100BB2B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500R682U100BB2B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 100V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500R682U100BB2B.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	500R682U100BB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	500R
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°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	6800µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

500R682U100BB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500R682U100BB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500R682U100BB2B 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 500R682U100BB2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500R302T400CF2DA</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM SCREW</p>	 <p><b>500R18W822KV4T</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 8200PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>500RDP3S1M2RE</b> E-Switch SWITCH SLIDE DPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>500RDP1S1M2RE</b> E-Switch SWITCH SLIDE DPDT 0.4VA 20V</p>
 <p><b>500RDP3S1M6RE</b> E-Switch SWITCH SLIDE DPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>500R392T350DC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 350V SCREW</p>	 <p><b>500RSP1S1M2RE</b> E-Switch SWITCH SLIDE SPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>500R223U063BC2B</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 22000UF 63V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500R682U100BB2B Cornell Dubilier Electronics	500R682U100BB2B Datenblatt	500R682U100BB2B-Datenblätter	500R682U100BB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics 500R682U100BB2B
500R682U100BB2B Electronic	500R682U100BB2B-Komponenten	500R682U100BB2B-Verteiler	500R682U100BB2B-Bild	500R682U100BB2B-Teil
500R682U100BB2B Preis	500R682U100BB2B Hersteller	500R682U100BB2B Bild	500R682U100BB2B Aktie	500R682U100BB2B Inventar
500R682U100BB2B Neu	500R682U100BB2B Original	500R682U100BB2B garantiert	500R682U100BB2B RFQ	500R682U100BB2B 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