









	<p><b>500C103U075BA2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500C103U075BA2B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 75V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500C103U075BA2B.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>

Spezifikationen

Teilenummer	500C103U075BA2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 75V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	500C
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.7A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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)	2.187" (55.55mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	34.8 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

500C103U075BA2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500C103U075BA2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500C103U075BA2B 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 500C103U075BA2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500C123T200DG2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>500C123T250DE2D</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 12000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>500C103T250DD2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>500C103T100BJ2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 100V SCREW</p>
 <p><b>500C123T025AA2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>500C103U050AB2A</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 10000UF 50V SCREW</p>	 <p><b>500C122T250BA2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1200UF 250V SCREW</p>	 <p><b>500C103T050AC2B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500C103U075BA2B Cornell Dubilier Electronics	500C103U075BA2B Datenblatt	500C103U075BA2B-Datenblätter	500C103U075BA2B PDF	Cornell Dubilier Electronics 500C103U075BA2B
500C103U075BA2B Electronic	500C103U075BA2B-Komponenten	500C103U075BA2B-Verteiler	500C103U075BA2B-Bild	500C103U075BA2B-Teil
500C103U075BA2B Preis	500C103U075BA2B Hersteller	500C103U075BA2B Bild	500C103U075BA2B Aktie	500C103U075BA2B Inventar
500C103U075BA2B Neu	500C103U075BA2B Original	500C103U075BA2B garantiert	500C103U075BA2B RFQ	500C103U075BA2B 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