








	<h2 style="color: red;">500C412T050AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500C412T050AB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4100UF 50V SCREW</p> <p>Datenblätter:  500C412T050AB2B.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	500C412T050AB2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4100UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	500C
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 95°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.125" (79.38mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm
Kapazität	4100µF
Anwendungen	General Purpose

500C412T050AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500C412T050AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500C412T050AB2B 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 500C412T050AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500C462T450FC2D Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4600UF 450V SCREW</p>	 <p>500C473T025BB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47000UF 25V SCREW</p>	 <p>500C451T450BB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 450UF 450V SCREW</p>	 <p>500C382M100AH2A Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3800UF 20% 100V SCREW</p>
 <p>500C402T100BA2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4000UF 100V SCREW</p>	 <p>500C472M450DP2F Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>500C392M500DF2HS Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>	 <p>500C462T350DC2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4600UF 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500C412T050AB2B Cornell Dubilier Electronics	500C412T050AB2B Datenblatt	500C412T050AB2B-Datenblätter	500C412T050AB2B PDF	Cornell Dubilier Electronics
500C412T050AB2B Electronic	500C412T050AB2B-Komponenten	500C412T050AB2B-Verteiler	500C412T050AB2B-Bild	500C412T050AB2B
500C412T050AB2B Preis	500C412T050AB2B Hersteller	500C412T050AB2B Bild	500C412T050AB2B Aktie	500C412T050AB2B-Teil
500C412T050AB2B Neu	500C412T050AB2B Original	500C412T050AB2B garantiert	500C412T050AB2B RFQ	500C412T050AB2B Inventar
				500C412T050AB2B 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