

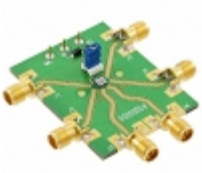


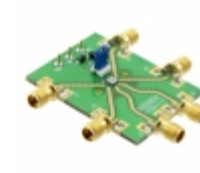
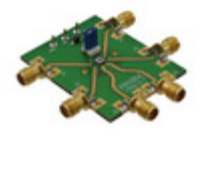



	<h2>125623U015AE1B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 125623U015AE1B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 62000UF 15V SCREW</p> <p>Datenblätter:  125623U015AE1B.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	125623U015AE1B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 62000UF 15V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	15V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.399" Dia (35.54mm)
Serie	125
Brummstrom	27.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm @ 120Hz
Kapazität	62000µF
Anwendungen	General Purpose

125623U015AE1B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 125623U015AE1B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 125623U015AE1B 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 125623U015AE1B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>125614-HMC850LC3 ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR HMC850LC3</p>	 <p>125614-HMC851LC3C ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD HMC851LC3C</p>	 <p>125658-HMC686LP4 Analog Devices Inc. HMC686LP4 EVAL PCB</p>	 <p>125614-HMC852LC3C ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD HMC852LC3C</p>
 <p>125614-HMC853LC3 ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR HMC853LC3</p>	 <p>125644-4 Agastat Relays / TE Connectivity LOCATOR</p>	 <p>125658-HMC686LP4E Analog Devices Inc. EVAL BOARD HMC686LP4E PCB</p>	 <p>125644-7 Agastat Relays / TE Connectivity LOCATOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

125623U015AE1B Cornell Dubilier Electronics	125623U015AE1B Datenblatt	125623U015AE1B-Datenblätter	125623U015AE1B PDF	Cornell Dubilier Electronics 125623U015AE1B
125623U015AE1B Electronic	125623U015AE1B-Komponenten	125623U015AE1B-Verteiler	125623U015AE1B-Bild	125623U015AE1B-Teil
125623U015AE1B Preis	125623U015AE1B Hersteller	125623U015AE1B Bild	125623U015AE1B Aktie	125623U015AE1B Inventar
125623U015AE1B Neu	125623U015AE1B Original	125623U015AE1B garantiert	125623U015AE1B RFQ	125623U015AE1B 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