









	<h2 style="color: #E67E22;">101X632U063AH1A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 101X632U063AH1A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6300UF 63V SCREW</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	101X632U063AH1A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 6300UF 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	-
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	-
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6300µF
Anwendungen	General Purpose

101X632U063AH1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 101X632U063AH1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 101X632U063AH1A 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 101X632U063AH1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>101X603U025BB2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X813U050DC1B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X473U7R5AA2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X711U075AK2A Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>
 <p>101X463U050DC2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X663U040DF2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X532U040AK2B Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>	 <p>101X681U200AA2BS Cornell Dubilier Electronics (CDE) ALUM-SCREW TERMINAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

101X632U063AH1A Cornell Dubilier Electronics	101X632U063AH1A Datenblatt	101X632U063AH1A-Datenblätter	101X632U063AH1A PDF	Cornell Dubilier Electronics
101X632U063AH1A Electronic	101X632U063AH1A-Komponenten	101X632U063AH1A-Verteiler	101X632U063AH1A-Bild	101X632U063AH1A-Teil
101X632U063AH1A Preis	101X632U063AH1A Hersteller	101X632U063AH1A Bild	101X632U063AH1A Aktie	101X632U063AH1A Inventar
101X632U063AH1A Neu	101X632U063AH1A Original	101X632U063AH1A garantiert	101X632U063AH1A RFQ	101X632U063AH1A 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