









	<p><b>30D686M063DC2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D686M063DC2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D686M063DC2A.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	30D686M063DC2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.807" L (9.50mm x 20.50mm)
Serie	30D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

30D686M063DC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D686M063DC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D686M063DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 30D686M063DC2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D687M010DD5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>30D687M025EF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D686M025CB5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D687M025EF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p>
 <p><b>30D607G006DH5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 600UF 6V AXIAL</p>	 <p><b>30D685M250DC5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>30D687M010DD5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>30D685M250DC5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D686M063DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D686M063DC2A Datenblatt	30D686M063DC2A-Datenblätter	30D686M063DC2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D686M063DC2A
30D686M063DC2A Electronic	30D686M063DC2A-Komponenten	30D686M063DC2A-Verteiler	30D686M063DC2A-Bild	30D686M063DC2A-Teil
30D686M063DC2A Preis	30D686M063DC2A Hersteller	30D686M063DC2A Bild	30D686M063DC2A Aktie	30D686M063DC2A Inventar
30D686M063DC2A Neu	30D686M063DC2A Original	30D686M063DC2A garantiert	30D686M063DC2A RFQ	30D686M063DC2A 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