









	<p><b>678D687M063FV3J</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 678D687M063FV3J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">678D687M063FV3J.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	678D687M063FV3J
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	678D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.693" (43.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

678D687M063FV3J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D687M063FV3J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D687M063FV3J 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 678D687M063FV3J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>678D687M063FV4MSR9</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M063FV3J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M063FV3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M063FV4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>678D687M063FV4MSR9</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M050ER4DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>678D687M040DS3D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>678D687M063FV5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

678D687M063FV3J Electro-Films (EFI) / Vishay	678D687M063FV3J Datenblatt	678D687M063FV3J-Datenblätter	678D687M063FV3J PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 678D687M063FV3J
678D687M063FV3J Electronic	678D687M063FV3J-Komponenten	678D687M063FV3J-Verteiler	678D687M063FV3J-Bild	678D687M063FV3J-Teil
678D687M063FV3J Preis	678D687M063FV3J Hersteller	678D687M063FV3J Bild	678D687M063FV3J Aktie	678D687M063FV3J Inventar
678D687M063FV3J Neu	678D687M063FV3J Original	678D687M063FV3J garantiert	678D687M063FV3J RFQ	678D687M063FV3J 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