










	<p><b>672D687F012DT5J</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D687F012DT5J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D687F012DT5J.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	672D687F012DT5J
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 12V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	12V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	672D
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.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.417" (36.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 12V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

672D687F012DT5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D687F012DT5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D687F012DT5J 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 672D687F012DT5J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D687F6R3DM4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F015EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 15V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>
 <p><b>672D686H150FV3J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H150FV3J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F020ET5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D687F012DT5J Electro-Films (EFI) / Vishay	672D687F012DT5J Datenblatt	672D687F012DT5J-Datenblätter	672D687F012DT5J PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 672D687F012DT5J
672D687F012DT5J Electronic	672D687F012DT5J-Komponenten	672D687F012DT5J-Verteiler	672D687F012DT5J-Bild	672D687F012DT5J-Teil
672D687F012DT5J Preis	672D687F012DT5J Hersteller	672D687F012DT5J Bild	672D687F012DT5J Aktie	672D687F012DT5J Inventar
672D687F012DT5J Neu	672D687F012DT5J Original	672D687F012DT5J garantiert	672D687F012DT5J RFQ	672D687F012DT5J 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