









	<p><b>672D687F012DT5D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D687F012DT5D</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="#">672D687F012DT5D.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	672D687F012DT5D
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	49 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

672D687F012DT5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D687F012DT5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D687F012DT5D 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 672D687F012DT5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D687F015EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 15V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H150FV3J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F015EK5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 15V RADIAL</p>
 <p><b>672D686H100ET5JSR1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H150FV3J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D687F012DT5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 12V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

672D687F012DT5D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D687F012DT5D Datenblatt	672D687F012DT5D-Datenblätter	672D687F012DT5D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D687F012DT5D Electronic	672D687F012DT5D-Komponenten	672D687F012DT5D-Verteiler	672D687F012DT5D-Bild	672D687F012DT5D-Teil
672D687F012DT5D Preis	672D687F012DT5D Hersteller	672D687F012DT5D Bild	672D687F012DT5D Aktie	672D687F012DT5D Inventar
672D687F012DT5D Neu	672D687F012DT5D Original	672D687F012DT5D garantiert	672D687F012DT5D RFQ	672D687F012DT5D Online bestellen