









	<p><b>672D108F015ET3D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D108F015ET3D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D108F015ET3D.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	672D108F015ET3D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	15V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	672D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.03A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.9A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	55 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.417" (36.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 15V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

672D108F015ET3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D108F015ET3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D108F015ET3D 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 672D108F015ET3D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>672D108F6R3EK5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 6.3V RADIAL	 <b>672D108F6R3EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 6.3V RADIAL	 <b>672D108F012DS5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 12V RADIAL	 <b>672D108F012DS5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 12V RADIAL
 <b>672D108F012DS5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 12V RADIAL	 <b>672D108F015ET5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL	 <b>672D108F012DS5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 12V RADIAL	 <b>672D108F015ET3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D108F015ET3D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D108F015ET3D Datenblatt	672D108F015ET3D-Datenblätter	672D108F015ET3D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D108F015ET3D Electronic	672D108F015ET3D-Komponenten	672D108F015ET3D-Verteiler	672D108F015ET3D-Bild	672D108F015ET3D-Teil
672D108F015ET3D Preis	672D108F015ET3D Hersteller	672D108F015ET3D Bild	672D108F015ET3D Aktie	672D108F015ET3D Inventar
672D108F015ET3D Neu	672D108F015ET3D Original	672D108F015ET3D garantiert	672D108F015ET3D RFQ	672D108F015ET3D 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