







	<p>600D156F250DJ4</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 600D156F250DJ4</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15UF 250V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  600D156F250DJ4.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	600D156F250DJ4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.375" Dia x 1.623" L (9.53mm x 41.30mm)
Serie	600D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	88mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	123.2mA @ 1kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.23 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	15µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

600D156F250DJ4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D156F250DJ4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D156F250DJ4 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 600D156F250DJ4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  600D156F100DE4 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 100V AXIAL	 600D157F020DD4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20V AXIAL	 600D157F030DE4 Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 30V AXIAL	 600D156F250DJ4 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 250V AXIAL
 600D147G040DJ4 Vishay Sprague CAP ALUM 140UF 40V AXIAL	 600D147G040DJ4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 140UF 40V AXIAL	 600D147G040DJ5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 140UF 40V THRU HOLE	 600D156F100DE4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 100V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600D156F250DJ4 Electro-Films (EFI) / Vishay	600D156F250DJ4 Datenblatt	600D156F250DJ4-Datenblätter	600D156F250DJ4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 600D156F250DJ4
600D156F250DJ4 Electronic	600D156F250DJ4-Komponenten	600D156F250DJ4-Verteiler	600D156F250DJ4-Bild	600D156F250DJ4-Teil
600D156F250DJ4 Preis	600D156F250DJ4 Hersteller	600D156F250DJ4 Bild	600D156F250DJ4 Aktie	600D156F250DJ4 Inventar
600D156F250DJ4 Neu	600D156F250DJ4 Original	600D156F250DJ4 garantiert	600D156F250DJ4 RFQ	600D156F250DJ4 Online bestellen

Contact us: 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