








	<p><b>604D152F050JP7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D152F050JP7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">604D152F050JP7.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	604D152F050JP7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 2.625" L (25.40mm x 66.68mm)
Serie	604D
Ripple Current @ High Frequency	2.8A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	70 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	108 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1500µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

604D152F050JP7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D152F050JP7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D152F050JP7 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 604D152F050JP7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>604D142G016GJ7E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>604D132F075JT7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1300UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>604D142G016GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>604D152G040JL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 40V AXIAL</p>
 <p><b>604D142G016GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>604D152G040JL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>604D152F050JP7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>604D172G010GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1700UF 10V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D152F050JP7 Electro-Films (EFI) / Vishay	604D152F050JP7-Datenblatt	604D152F050JP7-Datenblätter	604D152F050JP7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
604D152F050JP7 Electronic	604D152F050JP7-Komponenten	604D152F050JP7-Verteiler	604D152F050JP7-Bild	604D152F050JP7-Teil
604D152F050JP7 Preis	604D152F050JP7 Hersteller	604D152F050JP7 Bild	604D152F050JP7 Aktie	604D152F050JP7 Inventar
604D152F050JP7 Neu	604D152F050JP7 Original	604D152F050JP7 garantiert	604D152F050JP7 RFQ	604D152F050JP7 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