









	<p><b>600D566F050DD4</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 600D566F050DD4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 56UF 50V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">600D566F050DD4.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	600D566F050DD4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.375" Dia x 0.937" L (9.52mm x 23.80mm)
Serie	600D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	122mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	170.8mA @ 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	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.65 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	56µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

600D566F050DD4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D566F050DD4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D566F050DD4 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 600D566F050DD4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>600D565F250DD4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5.6UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>600D566F050DD4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 56UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>600D566F150DX5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 56UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>600D566F150DX4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 56UF 150V AXIAL</p>
 <p><b>600D566F150DX4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 56UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>600D565D350DG5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5.6UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>600D565F250DD4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5.6UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>600D566F075DG4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 56UF 75V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600D566F050DD4 Electro-Films (EFI) / Vishay	600D566F050DD4 Datenblatt	600D566F050DD4-Datenblätter	600D566F050DD4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 600D566F050DD4
600D566F050DD4 Electronic	600D566F050DD4-Komponenten	600D566F050DD4-Verteiler	600D566F050DD4-Bild	600D566F050DD4-Teil
600D566F050DD4 Preis	600D566F050DD4 Hersteller	600D566F050DD4 Bild	600D566F050DD4 Aktie	600D566F050DD4 Inventar
600D566F050DD4 Neu	600D566F050DD4 Original	600D566F050DD4 garantiert	600D566F050DD4 RFQ	600D566F050DD4 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