









	<p><b>40D205F050BB5A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 40D205F050BB5A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</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	40D205F050BB5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	40D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	49mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 Ohm
detaillierte Beschreibung	2µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors 90 Ohm 500
Kapazität	2µF
Anwendungen	General Purpose

40D205F050BB5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 40D205F050BB5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 40D205F050BB5A 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 40D205F050BB5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>40D256F050DC2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>40D107G035DC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>40D205F150CC2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>40D205F050BB5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>40D107G025DF5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>40D107G035DC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>40D256F050DC2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>40D205F150CC2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 150V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

40D205F050BB5A Electro-Films (EFI) / 40D205F050BB5A Datenblatt Vishay	40D205F050BB5A-Komponenten	40D205F050BB5A-Datenblätter	40D205F050BB5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 40D205F050BB5A
40D205F050BB5A Electronic	40D205F050BB5A Hersteller	40D205F050BB5A Verteiler	40D205F050BB5A Bild	40D205F050BB5A-Teil
40D205F050BB5A Preis	40D205F050BB5A Original	40D205F050BB5A garantiert	40D205F050BB5A RFQ	40D205F050BB5A Inventar
40D205F050BB5A Neu				40D205F050BB5A 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