

	<h2 style="color: red;">34D505D450FJ0</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 34D505D450FJ0
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5UF 450V AXIAL
	Datenblätter:  34D505D450FJ0.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	34D505D450FJ0
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 5UF 450V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.625" Dia x 1.625" L (15.88mm x 41.28mm)
Serie	34D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	93mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	41 Ohm
detaillierte Beschreibung	5µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 41
Kapazität	5µF
Anwendungen	General Purpose

34D505D450FJ0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 34D505D450FJ0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 34D505D450FJ0 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 34D505D450FJ0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>34D357G030FL2 Vishay Sprague CAP ALUM 350UF 30V AXIAL</p>	 <p>34D656F300HP2 Vishay Sprague CAP ALUM 65UF 300V AXIAL</p>	 <p>34D357G030FL2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 350UF 30V AXIAL</p>	 <p>34D457H035HL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 450UF 450V AXIAL</p>
 <p>34D505D450FJ0 Vishay Sprague CAP ALUM 5UF 450V AXIAL</p>	 <p>34D707G050HP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 700UF 50V AXIAL</p>	 <p>34D457H035HL6 Vishay Sprague CAP ALUM 450UF 450V AXIAL</p>	 <p>34D656F300HP2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 65UF 300V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

34D505D450FJ0 Electro-Films (EFI) / Vishay	34D505D450FJ0 Datenblatt	34D505D450FJ0-Datenblätter	34D505D450FJ0 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 34D505D450FJ0
34D505D450FJ0 Electronic	34D505D450FJ0-Komponenten	34D505D450FJ0-Verteiler	34D505D450FJ0-Bild	34D505D450FJ0-Teil
34D505D450FJ0 Preis	34D505D450FJ0 Hersteller	34D505D450FJ0 Bild	34D505D450FJ0 Aktie	34D505D450FJ0 Inventar
34D505D450FJ0 Neu	34D505D450FJ0 Original	34D505D450FJ0 garantiert	34D505D450FJ0 RFQ	34D505D450FJ0 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