



	<p>MALIEYH07DD556D02K</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MALIEYH07DD556D02K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALIEYH07DD556D02K.pdf  2.MALIEYH07DD556D02K.pdf  3.MALIEYH07DD556D02K.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYH07DD556D02K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	EYH
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.22A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	56000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	56000µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07DD556D02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07DD556D02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07DD556D02K 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 MALIEYH07DD556D02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALIEYH07DD556D02K Vishay BC Components CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP	 MALIEYH07DD527F02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 27000UF 20% 35V SNAP	 MALIEYH07DD568C02K Vishay BC Components CAP ALUM 68000UF 20% 10V SNAP	 MALIEYH07DD556D42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP
 MALIEYH07DD522H42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP	 MALIEYH07DD568C02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68000UF 20% 10V SNAP	 MALIEYH07DD527F02K Vishay BC Components CAP ALUM 27000UF 20% 35V SNAP	 MALIEYH07DD527F42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYH07DD556D02K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYH07DD556D02K Datenblatt	MALIEYH07DD556D02K-Datenblätter	MALIEYH07DD556D02K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MALIEYH07DD556D02K Electronic	MALIEYH07DD556D02K-Komponenten	MALIEYH07DD556D02K-Verteiler	MALIEYH07DD556D02K-Bild	MALIEYH07DD556D02K
MALIEYH07DD556D02K Preis	MALIEYH07DD556D02K Hersteller	MALIEYH07DD556D02K Bild	MALIEYH07DD556D02K Aktie	MALIEYH07DD556D02K-Teil
MALIEYH07DD556D02K Neu	MALIEYH07DD556D02K Original	MALIEYH07DD556D02K garantiert	MALIEYH07DD556D02K RFQ	MALIEYH07DD556D02K Inventar
				MALIEYH07DD556D02K 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