









	<h2 style="color: red;">MALIEYN07DD568D42K</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MALIEYN07DD568D42K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP
	Datenblätter:  MALIEYN07DD568D42K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYN07DD568D42K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	EYN
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07DD568D42K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07DD568D42K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07DD568D42K 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 MALIEYN07DD568D42K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYN07DD610C02K Vishay BC Components CAP ALUM 100000UF 20% 10V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD568D02K Vishay BC Components CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD610C02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100000UF 20% 10V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DF356Y02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
 <p>MALIEYN07DF368Y02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD610C42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD533F42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD568D02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68000UF 20% 16V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYN07DD568D42K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYN07DD568D42K Datenblatt	MALIEYN07DD568D42K-Datenblätter	MALIEYN07DD568D42K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYN07DD568D42K
MALIEYN07DD568D42K Electronic	MALIEYN07DD568D42K-Komponenten	MALIEYN07DD568D42K-Verteiler	MALIEYN07DD568D42K-Bild	MALIEYN07DD568D42K-Teil
MALIEYN07DD568D42K Preis	MALIEYN07DD568D42K Hersteller	MALIEYN07DD568D42K Bild	MALIEYN07DD568D42K Aktie	MALIEYN07DD568D42K Inventar
MALIEYN07DD568D42K Neu	MALIEYN07DD568D42K Original	MALIEYN07DD568D42K garantiert	MALIEYN07DD568D42K RFQ	MALIEYN07DD568D42K 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