

	<h2 style="color: #E67E22;">MALIEYN07DD347Y02K</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MALIEYN07DD347Y02K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP
	Datenblätter:  MALIEYN07DD347Y02K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYN07DD347Y02K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	470µF Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07DD347Y02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07DD347Y02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07DD347Y02K 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 MALIEYN07DD347Y02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYN07DD468L02K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DB610B02K Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD482L02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DB556D02K Vishay BC Components CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p>MALIEYN07DD468L02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DD468L42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DB556D42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07DB610B02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYN07DD347Y02K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYN07DD347Y02K Datenblatt	MALIEYN07DD347Y02K-Datenblätter	MALIEYN07DD347Y02K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MALIEYN07DD347Y02K Electronic	MALIEYN07DD347Y02K-Komponenten	MALIEYN07DD347Y02K-Verteiler	MALIEYN07DD347Y02K-Bild	MALIEYN07DD347Y02K
MALIEYN07DD347Y02K Preis	MALIEYN07DD347Y02K Hersteller	MALIEYN07DD347Y02K Bild	MALIEYN07DD347Y02K Aktie	MALIEYN07DD347Y02K-Teil
MALIEYN07DD347Y02K Neu	MALIEYN07DD347Y02K Original	MALIEYN07DD347Y02K garantiert	MALIEYN07DD347Y02K RFQ	MALIEYN07DD347Y02K Inventar
				MALIEYN07DD347Y02K 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