









	<p>MALIEYN07CV456J42K</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALIEYN07CV456J42K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  MALIEYN07CV456J42K.pdf</p>
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYN07CV456J42K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	EYN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.7A @ 120Hz
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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	68 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	5600µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07CV456J42K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07CV456J42K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07CV456J42K 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 MALIEYN07CV456J42K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYN07CV468H02K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV456J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV447J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV468H42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
 <p>MALIEYN07CV447J42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV468H02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV447J02K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07CV468J02K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYN07CV456J42K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYN07CV456J42K Datenblatt	MALIEYN07CV456J42K-Datenblätter	MALIEYN07CV456J42K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYN07CV456J42K
MALIEYN07CV456J42K Electronic	MALIEYN07CV456J42K-Komponenten	MALIEYN07CV456J42K-Verteiler	MALIEYN07CV456J42K-Bild	MALIEYN07CV456J42K-Teil
MALIEYN07CV456J42K Preis	MALIEYN07CV456J42K Hersteller	MALIEYN07CV456J42K Bild	MALIEYN07CV456J42K Aktie	MALIEYN07CV456J42K Inventar
MALIEYN07CV456J42K Neu	MALIEYN07CV456J42K Original	MALIEYN07CV456J42K garantiert	MALIEYN07CV456J42K RFQ	MALIEYN07CV456J42K 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