









	<p>MALIEYN07AV433J42K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALIEYN07AV433J42K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  MALIEYN07AV433J42K.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYN07AV433J42K
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	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	EYN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.26A @ 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)	107 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07AV433J42K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07AV433J42K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07AV433J42K 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 MALIEYN07AV433J42K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYN07AV456F02K Vishay BC Components CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV456F42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV427J02K Vishay BC Components CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV427J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>
 <p>MALIEYN07AV433J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV468F02K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV427J42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07AV468F02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYN07AV433J42K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYN07AV433J42K Datenblatt	MALIEYN07AV433J42K-Datenblätter	MALIEYN07AV433J42K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYN07AV433J42K
MALIEYN07AV433J42K Electronic	MALIEYN07AV433J42K-Komponenten	MALIEYN07AV433J42K-Verteiler	MALIEYN07AV433J42K-Bild	MALIEYN07AV433J42K-Teil
MALIEYN07AV433J42K Preis	MALIEYN07AV433J42K Hersteller	MALIEYN07AV433J42K Bild	MALIEYN07AV433J42K Aktie	MALIEYN07AV433J42K Inventar
MALIEYN07AV433J42K Neu	MALIEYN07AV433J42K Original	MALIEYN07AV433J42K garantiert	MALIEYN07AV433J42K RFQ	MALIEYN07AV433J42K 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