

	<p>MALIEYH07BD433L42K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALIEYH07BD433L42K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
	<p>Datenblätter:  MALIEYH07BD433L42K.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	MALIEYH07BD433L42K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	EYH
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07BD433L42K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07BD433L42K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07BD433L42K 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 MALIEYH07BD433L42K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYH07BC547C42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BD468J02K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BC547C02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47000UF 20% 10V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BD433L02K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p>
 <p>MALIEYH07BD468J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BD510H02K Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BD510H02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07BC547C02K Vishay BC Components CAP ALUM 47000UF 20% 10V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYH07BD433L42K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYH07BD433L42K Datenblatt	MALIEYH07BD433L42K-Datenblätter	MALIEYH07BD433L42K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYH07BD433L42K
MALIEYH07BD433L42K Electronic	MALIEYH07BD433L42K-Komponenten	MALIEYH07BD433L42K-Verteiler	MALIEYH07BD433L42K-Bild	MALIEYH07BD433L42K-Teil
MALIEYH07BD433L42K Preis	MALIEYH07BD433L42K Hersteller	MALIEYH07BD433L42K Bild	MALIEYH07BD433L42K Aktie	MALIEYH07BD433L42K Inventar
MALIEYH07BD433L42K Neu	MALIEYH07BD433L42K Original	MALIEYH07BD433L42K garantiert	MALIEYH07BD433L42K RFQ	MALIEYH07BD433L42K 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