









	<h2 style="color: #D9534F;">MALIEYN07BV433W02K</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MALIEYN07BV433W02K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM SNAP
	Datenblätter:  MALIEYN07BV433W02K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MALIEYN07BV433W02K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	EYN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.27A @ 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)	89 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3300µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYN07BV433W02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYN07BV433W02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYN07BV433W02K 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 MALIEYN07BV433W02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYN07BV439J42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV447J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV439J02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV422L42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>
 <p>MALIEYN07BV456H02K Vishay BC Components CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV422L02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV439J02K Vishay BC Components CAP ALUM 3900UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>MALIEYN07BV418L02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20% 100V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYN07BV433W02K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALIEYN07BV433W02K Datenblatt	MALIEYN07BV433W02K-Datenblätter	MALIEYN07BV433W02K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALIEYN07BV433W02K
MALIEYN07BV433W02K Electronic	MALIEYN07BV433W02K-Komponenten	MALIEYN07BV433W02K-Verteiler	MALIEYN07BV433W02K-Bild	MALIEYN07BV433W02K-Teil
MALIEYN07BV433W02K Preis	MALIEYN07BV433W02K Hersteller	MALIEYN07BV433W02K Bild	MALIEYN07BV433W02K Aktie	MALIEYN07BV433W02K Inventar
MALIEYN07BV433W02K Neu	MALIEYN07BV433W02K Original	MALIEYN07BV433W02K garantiert	MALIEYN07BV433W02K RFQ	MALIEYN07BV433W02K 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