











	<p>MALIEYH07LD433J02K</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MALIEYH07LD433J02K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALIEYH07LD433J02K.pdf  2.MALIEYH07LD433J02K.pdf  3.MALIEYH07LD433J02K.pdf <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	MALIEYH07LD433J02K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	EYH
Brummstrom	2.53A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	109 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALIEYH07LD433J02K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALIEYH07LD433J02K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALIEYH07LD433J02K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALIEYH07LD433J02K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALIEYH07LC518D02K Vishay BC Components CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LD482F02K Vishay BC Components CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LD456H42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LC518D02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p>MALIEYH07LD433J42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LC512E42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LD456H02K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>MALIEYH07LC518D42K Electro-Films (EFI) / Vishay CAPACITOR ALUMINUM SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALIEYH07LD433J02K Angstrom / Vishay	MALIEYH07LD433J02K Datenblatt	MALIEYH07LD433J02K-Datenblätter	MALIEYH07LD433J02K PDF	Angstrom / Vishay
MALIEYH07LD433J02K Electronic	MALIEYH07LD433J02K-Komponenten	MALIEYH07LD433J02K-Verteiler	MALIEYH07LD433J02K-Bild	MALIEYH07LD433J02K-Teil
MALIEYH07LD433J02K Preis	MALIEYH07LD433J02K Hersteller	MALIEYH07LD433J02K Bild	MALIEYH07LD433J02K Aktie	MALIEYH07LD433J02K Inventar
MALIEYH07LD433J02K Neu	MALIEYH07LD433J02K Original	MALIEYH07LD433J02K garantiert	MALIEYH07LD433J02K RFQ	MALIEYH07LD433J02K 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