





	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA05FE368H00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA05FE368H00K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA05FE368H00K.pdf  2.MALREKA05FE368H00K.pdf  3.MALREKA05FE368H00K.pdf  4.MALREKA05FE368H00K.pdf  5.MALREKA05FE368H00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA05FE368H00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKA
Brummstrom	1.235A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	230 mOhm @ 120Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA05FE368H00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05FE368H00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05FE368H00K 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 MALREKA05FE368H00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKA05FE422E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL	 MALREKA05FE422E00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL	 MALREKA05FE368H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL	 MALREKA05FE347J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
 MALREKA05FE410F00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	 MALREKA05FE410F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	 MALREKA05FE322L00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL	 MALREKA05FE347J00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA05FE368H00K Angstrom / Vishay	MALREKA05FE368H00K Datenblatt	MALREKA05FE368H00K-Datenblätter	MALREKA05FE368H00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA05FE368H00K
MALREKA05FE368H00K Electronic	MALREKA05FE368H00K-Komponenten	MALREKA05FE368H00K-Verteiler	MALREKA05FE368H00K-Bild	MALREKA05FE368H00K-Teil
MALREKA05FE368H00K Preis	MALREKA05FE368H00K Hersteller	MALREKA05FE368H00K Bild	MALREKA05FE368H00K Aktie	MALREKA05FE368H00K Inventar
MALREKA05FE368H00K Neu	MALREKA05FE368H00K Original	MALREKA05FE368H00K garantiert	MALREKA05FE368H00K RFQ	MALREKA05FE368H00K 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