





	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE05DE210X00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKE05DE210X00K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE05DE210X00K.pdf  2.MALREKE05DE210X00K.pdf  3.MALREKE05DE210X00K.pdf  4.MALREKE05DE210X00K.pdf  5.MALREKE05DE210X00K.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	MALREKE05DE210X00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	100.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	2.9 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	26.53 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE05DE210X00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE05DE210X00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE05DE210X00K 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 MALREKE05DE210X00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE05DE210X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL	 MALREKE05DE233M00K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	 MALREKE05DE210N00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL	 MALREKE05DE222S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL
 MALREKE05DD410C00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	 MALREKE05DE133P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE05DE233M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	 MALREKE05DE210N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE05DE210X00K Angstrom / Vishay	MALREKE05DE210X00K Datenblatt	MALREKE05DE210X00K-Datenblätter	MALREKE05DE210X00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE05DE210X00K
MALREKE05DE210X00K Electronic	MALREKE05DE210X00K-Komponenten	MALREKE05DE210X00K-Verteiler	MALREKE05DE210X00K-Bild	MALREKE05DE210X00K-Teil
MALREKE05DE210X00K Preis	MALREKE05DE210X00K Hersteller	MALREKE05DE210X00K Bild	MALREKE05DE210X00K Aktie	MALREKE05DE210X00K Inventar
MALREKE05DE210X00K Neu	MALREKE05DE210X00K Original	MALREKE05DE210X00K garantiert	MALREKE05DE210X00K RFQ	MALREKE05DE210X00K 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