









	<h2 style="color: #e67e22;">MALREKB05FE210P00K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05FE210P00K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05FE210P00K.pdf  2.MALREKB05FE210P00K.pdf  3.MALREKB05FE210P00K.pdf  4.MALREKB05FE210P00K.pdf  5.MALREKB05FE210P00K.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05FE210P00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKB
Brummstrom	80mA @ 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	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	26.53 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05FE210P00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05FE210P00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05FE210P00K 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 MALREKB05FE210P00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKB05FD415D00K Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL	 MALREKB05FE222000K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL	 MALREKB05FD433B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	 MALREKB05FE222000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL
 MALREKB05FD368F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB05FD415D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL	 MALREKB05FE210P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	 MALREKB05FD433B00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05FE210P00K Angstrom / Vishay	MALREKB05FE210P00K Datenblatt	MALREKB05FE210P00K-Datenblätter	MALREKB05FE210P00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB05FE210P00K
MALREKB05FE210P00K Electronic	MALREKB05FE210P00K-Komponenten	MALREKB05FE210P00K-Verteiler	MALREKB05FE210P00K-Bild	MALREKB05FE210P00K-Teil
MALREKB05FE210P00K Preis	MALREKB05FE210P00K Hersteller	MALREKB05FE210P00K Bild	MALREKB05FE210P00K Aktie	MALREKB05FE210P00K Inventar
MALREKB05FE210P00K Neu	MALREKB05FE210P00K Original	MALREKB05FE210P00K garantiert	MALREKB05FE210P00K RFQ	MALREKB05FE210P00K 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