

	<p>MALREKV05FG222X00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKV05FG222X00K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.MALREKV05FG222X00K.pdf 2.MALREKV05FG222X00K.pdf 3.MALREKV05FG222X00K.pdf 4.MALREKV05FG222X00K.pdf 5.MALREKV05FG222X00K.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKV05FG222X00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKV
Brummstrom	215mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.1 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKV05FG222X00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKV05FG222X00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKV05FG222X00K 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 MALREKV05FG222X00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MALREKV05FE247S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FE247S00K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG268S00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p>MALREKV05FE233N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG247N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FE233N00K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG247N00K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKV05FG222X00K Angstrom / Vishay	MALREKV05FG222X00K Datenblatt	MALREKV05FG222X00K-Datenblätter	MALREKV05FG222X00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKV05FG222X00K
MALREKV05FG222X00K Electronic	MALREKV05FG222X00K-Komponenten	MALREKV05FG222X00K-Verteiler	MALREKV05FG222X00K-Bild	MALREKV05FG222X00K-Teil
MALREKV05FG222X00K Preis	MALREKV05FG222X00K Hersteller	MALREKV05FG222X00K Bild	MALREKV05FG222X00K Aktie	MALREKV05FG222X00K Inventar
MALREKV05FG222X00K Neu	MALREKV05FG222X00K Original	MALREKV05FG222X00K garantiert	MALREKV05FG222X00K RFQ	MALREKV05FG222X00K Online bestellen