


	<p>MALREKE00FG222X00K</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00FG222X00K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00FG222X00K.pdf  2.MALREKE00FG222X00K.pdf  3.MALREKE00FG222X00K.pdf  4.MALREKE00FG222X00K.pdf  5.MALREKE00FG222X00K.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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>









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00FG222X00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	168mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.3 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12.06 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung	22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00FG222X00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00FG222X00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00FG222X00K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKE00FG222X00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE00FG222X00K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL	 MALREKE00FG210P00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE00FG210PG0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE00FG233NG0K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
 MALREKE00FG222XG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL	 MALREKE00FG210P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE00FG233N00K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL	 MALREKE00FG233N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKE00FG222X00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00FG222X00K Datenblatt	MALREKE00FG222X00K-Datenblätter	MALREKE00FG222X00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00FG222X00K
MALREKE00FG222X00K Electronic	MALREKE00FG222X00K-Komponenten	MALREKE00FG222X00K-Verteiler	MALREKE00FG222X00K-Bild	MALREKE00FG222X00K-Teil
MALREKE00FG222X00K Preis	MALREKE00FG222X00K Hersteller	MALREKE00FG222X00K Bild	MALREKE00FG222X00K Aktie	MALREKE00FG222X00K Inventar
MALREKE00FG222X00K Neu	MALREKE00FG222X00K Original	MALREKE00FG222X00K garantiert	MALREKE00FG222X00K RFQ	MALREKE00FG222X00K Online bestellen