

	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00DC322F00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKE00DC322F00K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00DC322F00K.pdf  2.MALREKE00DC322F00K.pdf  3.MALREKE00DC322F00K.pdf  4.MALREKE00DC322F00K.pdf  5.MALREKE00DC322F00K.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	MALREKE00DC322F00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	389.4mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	100 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	723 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00DC322F00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00DC322F00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00DC322F00K 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 MALREKE00DC322F00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE00DC322FG0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	 MALREKE00DC315HG0K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00DC322F00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	 MALREKE00DC322FG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL
 MALREKE00DC315H00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00DC315H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00DC333EG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	 MALREKE00DC333E00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00DC322F00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00DC322F00K Datenblatt	MALREKE00DC322F00K-Datenblätter	MALREKE00DC322F00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00DC322F00K
MALREKE00DC322F00K Electronic	MALREKE00DC322F00K-Komponenten	MALREKE00DC322F00K-Verteiler	MALREKE00DC322F00K-Bild	MALREKE00DC322F00K-Teil
MALREKE00DC322F00K Preis	MALREKE00DC322F00K Hersteller	MALREKE00DC322F00K Bild	MALREKE00DC322F00K Aktie	MALREKE00DC322F00K Inventar
MALREKE00DC322F00K Neu	MALREKE00DC322F00K Original	MALREKE00DC322F00K garantiert	MALREKE00DC322F00K RFQ	MALREKE00DC322F00K Online bestellen