









	<h2 style="color: red;">MALREKB00DE422CG0K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKB00DE422CG0K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00DE422CG0K.pdf  2.MALREKB00DE422CG0K.pdf  3.MALREKB00DE422CG0K.pdf  4.MALREKB00DE422CG0K.pdf  5.MALREKB00DE422CG0K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00DE422CG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	844mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	170 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	2200µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00DE422CG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00DE422CG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00DE422CG0K 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 MALREKB00DE422CG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB00DE410EG0K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FD368F00K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FD368FG0K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE422CG0K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>MALREKB00DE422C00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FD415D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FD368FG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FD368F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00DE422CG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB00DE422CG0K Datenblatt	MALREKB00DE422CG0K-Datenblätter	MALREKB00DE422CG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB00DE422CG0K
MALREKB00DE422CG0K Electronic	MALREKB00DE422CG0K-Komponenten	MALREKB00DE422CG0K-Verteiler	MALREKB00DE422CG0K-Bild	MALREKB00DE422CG0K-Teil
MALREKB00DE422CG0K Preis	MALREKB00DE422CG0K Hersteller	MALREKB00DE422CG0K Bild	MALREKB00DE422CG0K Aktie	MALREKB00DE422CG0K Inventar
MALREKB00DE422CG0K Neu	MALREKB00DE422CG0K Original	MALREKB00DE422CG0K garantiert	MALREKB00DE422CG0K RFQ	MALREKB00DE422CG0K 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