





	<p>MALREKE00AA210JL0K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00AA210JL0K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00AA210JL0K.pdf  2.MALREKE00AA210JL0K.pdf  3.MALREKE00AA210JL0K.pdf  4.MALREKE00AA210JL0K.pdf  5.MALREKE00AA210JL0K.pdf <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00AA210JL0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	49.95mA @ 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	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	2 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	11.94 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung	10µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00AA210JL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00AA210JL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00AA210JL0K 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 MALREKE00AA210JL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MALREKE00AA222FL0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA210JM0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA222F00K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA210J00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MALREKE00AA222F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA210JL0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA210HM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA210JM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00AA210JL0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00AA210JL0K Datenblatt	MALREKE00AA210JL0K-Datenblätter	MALREKE00AA210JL0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00AA210JL0K
MALREKE00AA210JL0K Electronic	MALREKE00AA210JL0K-Komponenten	MALREKE00AA210JL0K-Verteiler	MALREKE00AA210JL0K-Bild	MALREKE00AA210JL0K-Teil
MALREKE00AA210JL0K Preis	MALREKE00AA210JL0K Hersteller	MALREKE00AA210JL0K Bild	MALREKE00AA210JL0K Aktie	MALREKE00AA210JL0K Inventar
MALREKE00AA210JL0K Neu	MALREKE00AA210JL0K Original	MALREKE00AA210JL0K garantiert	MALREKE00AA210JL0K RFQ	MALREKE00AA210JL0K 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