










	<p>MALREKA00PB322FLOK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00PB322FLOK</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MALREKA00PB322FLOK.pdf</p>
	<p> 2.MALREKA00PB322FLOK.pdf</p>
	<p> 3.MALREKA00PB322FLOK.pdf</p>
	<p> 4.MALREKA00PB322FLOK.pdf</p>
	<p> 5.MALREKA00PB322FLOK.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	MALREKA00PB322FLOK
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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	386mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	840 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00PB322FLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00PB322FLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00PB322FLOK 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 MALREKA00PB322FLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00PB322F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB333E00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB315FLOK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB333E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00PB315FN0K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB322FLOK Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB322F00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB322FN0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00PB322FLOK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00PB322FLOK Datenblatt	MALREKA00PB322FLOK-Datenblätter	MALREKA00PB322FLOK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00PB322FLOK
MALREKA00PB322FLOK Electronic	MALREKA00PB322FLOK-Komponenten	MALREKA00PB322FLOK-Verteiler	MALREKA00PB322FLOK-Bild	MALREKA00PB322FLOK-Teil
MALREKA00PB322FLOK Preis	MALREKA00PB322FLOK Hersteller	MALREKA00PB322FLOK Bild	MALREKA00PB322FLOK Aktie	MALREKA00PB322FLOK Inventar
MALREKA00PB322FLOK Neu	MALREKA00PB322FLOK Original	MALREKA00PB322FLOK garantiert	MALREKA00PB322FLOK RFQ	MALREKA00PB322FLOK 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