










	<p>MALREKA00BA310FLOK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00BA310FLOK</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MALREKA00BA310FLOK.pdf</p>
	<p> 2.MALREKA00BA310FLOK.pdf</p>
	<p> 3.MALREKA00BA310FLOK.pdf</p>
	<p> 4.MALREKA00BA310FLOK.pdf</p>
	<p> 5.MALREKA00BA310FLOK.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen 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	MALREKA00BA310FLOK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	220mA @ 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	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.86 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	100µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00BA310FLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00BA310FLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00BA310FLOK 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 MALREKA00BA310FLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00BA315E0K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA310FM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA268HM0K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA315E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00BA310FM0K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA268HM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA315E00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA310FLOK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00BA310FLOK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00BA310FLOK Datenblatt	MALREKA00BA310FLOK-Datenblätter	MALREKA00BA310FLOK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00BA310FLOK
MALREKA00BA310FLOK Electronic	MALREKA00BA310FLOK-Komponenten	MALREKA00BA310FLOK-Verteiler	MALREKA00BA310FLOK-Bild	MALREKA00BA310FLOK-Teil
MALREKA00BA310FLOK Preis	MALREKA00BA310FLOK Hersteller	MALREKA00BA310FLOK Bild	MALREKA00BA310FLOK Aktie	MALREKA00BA310FLOK Inventar
MALREKA00BA310FLOK Neu	MALREKA00BA310FLOK Original	MALREKA00BA310FLOK garantiert	MALREKA00BA310FLOK RFQ	MALREKA00BA310FLOK 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