










	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00AA310CLOK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00AA310CLOK</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00AA310CLOK.pdf  2.MALREKE00AA310CLOK.pdf  3.MALREKE00AA310CLOK.pdf  4.MALREKE00AA310CLOK.pdf  5.MALREKE00AA310CLOK.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	MALREKE00AA310CLOK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	106.2mA @ 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	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	650 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.52 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung	100µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00AA310CLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00AA310CLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00AA310CLOK 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 MALREKE00AA310CLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKE00AA310CLOK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA310C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA310C00K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA247EM0K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>MALREKE00BA210L00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA310CM0K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA247EM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00AA247EL0K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00AA310CLOK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00AA310CLOK Datenblatt	MALREKE00AA310CLOK-Datenblätter	MALREKE00AA310CLOK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00AA310CLOK
MALREKE00AA310CLOK Electronic	MALREKE00AA310CLOK-Komponenten	MALREKE00AA310CLOK-Verteiler	MALREKE00AA310CLOK-Bild	MALREKE00AA310CLOK-Teil
MALREKE00AA310CLOK Preis	MALREKE00AA310CLOK Hersteller	MALREKE00AA310CLOK Bild	MALREKE00AA310CLOK Aktie	MALREKE00AA310CLOK Inventar
MALREKE00AA310CLOK Neu	MALREKE00AA310CLOK Original	MALREKE00AA310CLOK garantiert	MALREKE00AA310CLOK RFQ	MALREKE00AA310CLOK 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