











	<h2 style="color: red;">MALREKA00BA347CLOK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00BA347CLOK</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00BA347CLOK.pdf  2.MALREKA00BA347CLOK.pdf  3.MALREKA00BA347CLOK.pdf  4.MALREKA00BA347CLOK.pdf  5.MALREKA00BA347CLOK.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	MALREKA00BA347CLOK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	366mA @ 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	21 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)	680 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	470µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00BA347CLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00BA347CLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00BA347CLOK 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 MALREKA00BA347CLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00BA347C00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA347CM0K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC147P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA333DM0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00BA333DM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA333DL0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC147P00K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA347CM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00BA347CLOK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00BA347CLOK Datenblatt	MALREKA00BA347CLOK-Datenblätter	MALREKA00BA347CLOK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00BA347CLOK
MALREKA00BA347CLOK Electronic	MALREKA00BA347CLOK-Komponenten	MALREKA00BA347CLOK-Verteiler	MALREKA00BA347CLOK-Bild	MALREKA00BA347CLOK-Teil
MALREKA00BA347CLOK Preis	MALREKA00BA347CLOK Hersteller	MALREKA00BA347CLOK Bild	MALREKA00BA347CLOK Aktie	MALREKA00BA347CLOK Inventar
MALREKA00BA347CLOK Neu	MALREKA00BA347CLOK Original	MALREKA00BA347CLOK garantiert	MALREKA00BA347CLOK RFQ	MALREKA00BA347CLOK 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