











	<p><b>MALREKE00BA247FLOK</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00BA247FLOK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKE00BA247FLOK.pdf</li> <li> 2.MALREKE00BA247FLOK.pdf</li> <li> 3.MALREKE00BA247FLOK.pdf</li> <li> 4.MALREKE00BA247FLOK.pdf</li> <li> 5.MALREKE00BA247FLOK.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00BA247FLOK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKE
Brummstrom	126mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	300 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.386 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00BA247FLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00BA247FLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00BA247FLOK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALREKE00BA247FLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MALREKE00BA247H00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL	 <b>MALREKE00BA247FM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 <b>MALREKE00BA233JL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL	 <b>MALREKE00BA247FLOK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL
 <b>MALREKE00BA247F00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 <b>MALREKE00BA247H00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL	 <b>MALREKE00BA247F00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 <b>MALREKE00BA233JM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00BA247FLOK Angstrom / Vishay	MALREKE00BA247FLOK Datenblatt	MALREKE00BA247FLOK-Datenblätter	MALREKE00BA247FLOK PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00BA247FLOK
MALREKE00BA247FLOK Electronic	MALREKE00BA247FLOK-Komponenten	MALREKE00BA247FLOK-Verteiler	MALREKE00BA247FLOK-Bild	MALREKE00BA247FLOK-Teil
MALREKE00BA247FLOK Preis	MALREKE00BA247FLOK Hersteller	MALREKE00BA247FLOK Bild	MALREKE00BA247FLOK Aktie	MALREKE00BA247FLOK Inventar
MALREKE00BA247FLOK Neu	MALREKE00BA247FLOK Original	MALREKE00BA247FLOK garantiert	MALREKE00BA247FLOK RFQ	MALREKE00BA247FLOK 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