












	<h2 style="color: red;">MALREKA00AA147L00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00AA147L00K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00AA147L00K.pdf  2.MALREKA00AA147L00K.pdf  3.MALREKA00AA147L00K.pdf  4.MALREKA00AA147L00K.pdf  5.MALREKA00AA147L00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00AA147L00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	50mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22.6 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	4.7µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00AA147L00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00AA147L00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00AA147L00K 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 MALREKA00AA147L00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKA00AA147JM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA00AA147JL0K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA00AA147JM0K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA00AA147J00K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL
 MALREKA00AA147JL0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA00AA147LL0K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 MALREKA00AA147LL0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 MALREKA00AA147L00K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00AA147L00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00AA147L00K Datenblatt	MALREKA00AA147L00K-Datenblätter	MALREKA00AA147L00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00AA147L00K
MALREKA00AA147L00K Electronic	MALREKA00AA147L00K-Komponenten	MALREKA00AA147L00K-Verteiler	MALREKA00AA147L00K-Bild	MALREKA00AA147L00K-Teil
MALREKA00AA147L00K Preis	MALREKA00AA147L00K Hersteller	MALREKA00AA147L00K Bild	MALREKA00AA147L00K Aktie	MALREKA00AA147L00K Inventar
MALREKA00AA147L00K Neu	MALREKA00AA147L00K Original	MALREKA00AA147L00K garantiert	MALREKA00AA147L00K RFQ	MALREKA00AA147L00K 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