













	MALREKA00AA210LL0K
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00AA210LL0K
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00AA210LL0K.pdf  2.MALREKA00AA210LL0K.pdf  3.MALREKA00AA210LL0K.pdf  4.MALREKA00AA210LL0K.pdf  5.MALREKA00AA210LL0K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00AA210LL0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 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	76mA @ 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	6 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)	10.6 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	10µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00AA210LL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00AA210LL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00AA210LL0K 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 MALREKA00AA210LL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00AA210JM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA210JM0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA210LM0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA215J00K Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00AA215J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA210L00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA210LL0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00AA215JL0K Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00AA210LL0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00AA210LL0K Datenblatt	MALREKA00AA210LL0K-Datenblätter	MALREKA00AA210LL0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00AA210LL0K
MALREKA00AA210LL0K Electronic	MALREKA00AA210LL0K-Komponenten	MALREKA00AA210LL0K-Verteiler	MALREKA00AA210LL0K-Bild	MALREKA00AA210LL0K-Teil
MALREKA00AA210LL0K Preis	MALREKA00AA210LL0K Hersteller	MALREKA00AA210LL0K Bild	MALREKA00AA210LL0K Aktie	MALREKA00AA210LL0K Inventar
MALREKA00AA210LL0K Neu	MALREKA00AA210LL0K Original	MALREKA00AA210LL0K garantiert	MALREKA00AA210LL0K RFQ	MALREKA00AA210LL0K Online bestellen