










	MALREKA00PB110P0K
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00PB110P0K
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL
Datenblätter:	1.MALREKA00PB110P0K.pdf
	2.MALREKA00PB110P0K.pdf
	3.MALREKA00PB110P0K.pdf
	4.MALREKA00PB110P0K.pdf
	5.MALREKA00PB110P0K.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00PB110P0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	26mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	265 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	1µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00PB110P0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00PB110P0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00PB110P0K 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 MALREKA00PB110P0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00PB115P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1.5UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00KS468EG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB110PN0K Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00KS468E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00PB110P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB115P00K Vishay BC Components CAP ALUM 1.5UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00PB110P00K Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00KS468EG0K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKA00PB110P0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00PB110P0K Datenblatt	MALREKA00PB110P0K-Datenblätter	MALREKA00PB110P0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00PB110P0K
MALREKA00PB110P0K Electronic	MALREKA00PB110P0K-Komponenten	MALREKA00PB110P0K-Verteiler	MALREKA00PB110P0K-Bild	MALREKA00PB110P0K-Teil
MALREKA00PB110P0K Preis	MALREKA00PB110P0K Hersteller	MALREKA00PB110P0K Bild	MALREKA00PB110P0K Aktie	MALREKA00PB110P0K Inventar
MALREKA00PB110P0K Neu	MALREKA00PB110P0K Original	MALREKA00PB110P0K garantiert	MALREKA00PB110P0K RFQ	MALREKA00PB110P0K Online bestellen