









	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA00DE210P00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00DE210P00K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00DE210P00K.pdf  2.MALREKA00DE210P00K.pdf  3.MALREKA00DE210P00K.pdf  4.MALREKA00DE210P00K.pdf  5.MALREKA00DE210P00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00DE210P00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	115mA @ 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	23 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	26.5 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	10µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00DE210P00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00DE210P00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00DE210P00K 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 MALREKA00DE210P00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00DE210PG0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DD422C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DD410EG0K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DD422CG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00DE210P00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DE215000K Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DE215000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DE210PG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKA00DE210P00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00DE210P00K Datenblatt	MALREKA00DE210P00K-Datenblätter	MALREKA00DE210P00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00DE210P00K
MALREKA00DE210P00K Electronic	MALREKA00DE210P00K-Komponenten	MALREKA00DE210P00K-Verteiler	MALREKA00DE210P00K-Bild	MALREKA00DE210P00K-Teil
MALREKA00DE210P00K Preis	MALREKA00DE210P00K Hersteller	MALREKA00DE210P00K Bild	MALREKA00DE210P00K Aktie	MALREKA00DE210P00K Inventar
MALREKA00DE210P00K Neu	MALREKA00DE210P00K Original	MALREKA00DE210P00K garantiert	MALREKA00DE210P00K RFQ	MALREKA00DE210P00K Online bestellen