













	MALREKA05DE333J00K
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA05DE333J00K
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Datenblätter:	 1.MALREKA05DE333J00K.pdf
	 2.MALREKA05DE333J00K.pdf
	 3.MALREKA05DE333J00K.pdf
	 4.MALREKA05DE333J00K.pdf
	 5.MALREKA05DE333J00K.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferen von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA05DE333J00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	784mA @ 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	13 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)	400 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	330µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA05DE333J00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05DE333J00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05DE333J00K 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 MALREKA05DE333J00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKA05DE368F00K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL	 MALREKA05DE247S00K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL	 MALREKA05DE347H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	 MALREKA05DE368F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
 MALREKA05DE347H00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	 MALREKA05DE315L00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 100V RADIAL	 MALREKA05DE333J00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA05DE315L00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 100V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA05DE333J00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA05DE333J00K Datenblatt	MALREKA05DE333J00K-Datenblätter	MALREKA05DE333J00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA05DE333J00K
MALREKA05DE333J00K Electronic	MALREKA05DE333J00K-Komponenten	MALREKA05DE333J00K-Verteiler	MALREKA05DE333J00K-Bild	MALREKA05DE333J00K-Teil
MALREKA05DE333J00K Preis	MALREKA05DE333J00K Hersteller	MALREKA05DE333J00K Bild	MALREKA05DE333J00K Aktie	MALREKA05DE333J00K Inventar
MALREKA05DE333J00K Neu	MALREKA05DE333J00K Original	MALREKA05DE333J00K garantiert	MALREKA05DE333J00K RFQ	MALREKA05DE333J00K 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