



	<h2 style="color: red;">MALREKA00BA133ML0K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00BA133ML0K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00BA133ML0K.pdf  2.MALREKA00BA133ML0K.pdf  3.MALREKA00BA133ML0K.pdf  4.MALREKA00BA133ML0K.pdf  5.MALREKA00BA133ML0K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00BA133ML0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKA
Brummstrom	45mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00BA133ML0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00BA133ML0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00BA133ML0K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKA00BA133ML0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKA00BA133MM0K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL	 MALREKA00BA133M00K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL	 MALREKA00BA133N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL	 MALREKA00BA133MM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL
 MALREKA00BA133N00K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL	 MALREKA00AA322CM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL	 MALREKA00BA133ML0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL	 MALREKA00BA133M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00BA133ML0K Angstrom / Vishay	MALREKA00BA133ML0K Datenblatt	MALREKA00BA133ML0K-Datenblätter	MALREKA00BA133ML0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00BA133ML0K
MALREKA00BA133ML0K Electronic	MALREKA00BA133ML0K-Komponenten	MALREKA00BA133ML0K-Verteiler	MALREKA00BA133ML0K-Bild	MALREKA00BA133ML0K-Teil
MALREKA00BA133ML0K Preis	MALREKA00BA133ML0K Hersteller	MALREKA00BA133ML0K Bild	MALREKA00BA133ML0K Aktie	MALREKA00BA133ML0K Inventar
MALREKA00BA133ML0K Neu	MALREKA00BA133ML0K Original	MALREKA00BA133ML0K garantiert	MALREKA00BA133ML0K RFQ	MALREKA00BA133ML0K 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