












	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA00BA133NL0K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00BA133NL0K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00BA133NL0K.pdf  2.MALREKA00BA133NL0K.pdf  3.MALREKA00BA133NL0K.pdf  4.MALREKA00BA133NL0K.pdf  5.MALREKA00BA133NL0K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00BA133NL0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	48mA @ 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	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60.3 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	3.3µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00BA133NL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00BA133NL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00BA133NL0K 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 MALREKA00BA133NL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00BA133MM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA147M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA147M00K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA147ML0K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00BA133NM0K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA133NM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA133N00K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA133MM0K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKA00BA133NL0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKA00BA133NL0K Datenblatt | MALREKA00BA133NL0K-Datenblätter | MALREKA00BA133NL0K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00BA133NL0K |
| MALREKA00BA133NL0K Electronic | MALREKA00BA133NL0K-Komponenten | MALREKA00BA133NL0K-Verteiler | MALREKA00BA133NL0K-Bild | MALREKA00BA133NL0K-Teil |
| MALREKA00BA133NL0K Preis | MALREKA00BA133NL0K Hersteller | MALREKA00BA133NL0K Bild | MALREKA00BA133NL0K Aktie | MALREKA00BA133NL0K Inventar |
| MALREKA00BA133NL0K Neu | MALREKA00BA133NL0K Original | MALREKA00BA133NL0K garantiert | MALREKA00BA133NL0K RFQ | MALREKA00BA133NL0K 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