











	<h2 style="color: red;">MALREKA00AA133L00K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00AA133L00K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA00AA133L00K.pdf</li> <li> 2.MALREKA00AA133L00K.pdf</li> <li> 3.MALREKA00AA133L00K.pdf</li> <li> 4.MALREKA00AA133L00K.pdf</li> <li> 5.MALREKA00AA133L00K.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00AA133L00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	42mA @ 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	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	32.2 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	3.3µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00AA133L00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00AA133L00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00AA133L00K 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 MALREKA00AA133L00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKA00AA133JM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133LL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133LM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKA00AA133JM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133L00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133JL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00AA133LM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00AA133L00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00AA133L00K Datenblatt	MALREKA00AA133L00K-Datenblätter	MALREKA00AA133L00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00AA133L00K
MALREKA00AA133L00K Electronic	MALREKA00AA133L00K-Komponenten	MALREKA00AA133L00K-Verteiler	MALREKA00AA133L00K-Bild	MALREKA00AA133L00K-Teil
MALREKA00AA133L00K Preis	MALREKA00AA133L00K Hersteller	MALREKA00AA133L00K Bild	MALREKA00AA133L00K Aktie	MALREKA00AA133L00K Inventar
MALREKA00AA133L00K Neu	MALREKA00AA133L00K Original	MALREKA00AA133L00K garantiert	MALREKA00AA133L00K RFQ	MALREKA00AA133L00K 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