








	<b>MALREKA00DE233N00K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00DE233N00K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MALREKA00DE233N00K.pdf</a>
	<a href="#">2.MALREKA00DE233N00K.pdf</a>
	<a href="#">3.MALREKA00DE233N00K.pdf</a>
	<a href="#">4.MALREKA00DE233N00K.pdf</a>
	<a href="#">5.MALREKA00DE233N00K.pdf</a>
<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	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00DE233N00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	247mA @ 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)	6.03 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	33µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00DE233N00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00DE233N00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00DE233N00K 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 MALREKA00DE233N00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MALREKA00DE233NG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL	 <b>MALREKA00DE215OG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL	 <b>MALREKA00DE215O00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL	 <b>MALREKA00DE215OG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL
 <b>MALREKA00DE247S00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL	 <b>MALREKA00DE247S00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL	 <b>MALREKA00DE215O00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL	 <b>MALREKA00DE247SG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00DE233N00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00DE233N00K Datenblatt	MALREKA00DE233N00K-Datenblätter	MALREKA00DE233N00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00DE233N00K
MALREKA00DE233N00K Electronic	MALREKA00DE233N00K-Komponenten	MALREKA00DE233N00K-Verteiler	MALREKA00DE233N00K-Bild	MALREKA00DE233N00K-Teil
MALREKA00DE233N00K Preis	MALREKA00DE233N00K Hersteller	MALREKA00DE233N00K Bild	MALREKA00DE233N00K Aktie	MALREKA00DE233N00K Inventar
MALREKA00DE233N00K Neu	MALREKA00DE233N00K Original	MALREKA00DE233N00K garantiert	MALREKA00DE233N00K RFQ	MALREKA00DE233N00K 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