





	<h2 style="color: red;">MALREKA00DC333FG0K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00DC333FG0K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKA00DC333FG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKA00DC333FG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKA00DC333FG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKA00DC333FG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKA00DC333FG0K.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00DC333FG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKA
Brummstrom	549mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	560 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00DC333FG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00DC333FG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00DC333FG0K 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 MALREKA00DC333FG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKA00DC347EG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	  <b>MALREKA00DC333F00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	  <b>MALREKA00DC333FG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	  <b>MALREKA00DC347EG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL
  <b>MALREKA00DC322HG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00DC410D00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL	  <b>MALREKA00DC322HG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00DC333F00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00DC333FG0K Angstrom / Vishay	MALREKA00DC333FG0K Datenblatt	MALREKA00DC333FG0K-Datenblätter	MALREKA00DC333FG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00DC333FG0K
MALREKA00DC333FG0K Electronic	MALREKA00DC333FG0K-Komponenten	MALREKA00DC333FG0K-Verteiler	MALREKA00DC333FG0K-Bild	MALREKA00DC333FG0K-Teil
MALREKA00DC333FG0K Preis	MALREKA00DC333FG0K Hersteller	MALREKA00DC333FG0K Bild	MALREKA00DC333FG0K Aktie	MALREKA00DC333FG0K Inventar
MALREKA00DC333FG0K Neu	MALREKA00DC333FG0K Original	MALREKA00DC333FG0K garantiert	MALREKA00DC333FG0K RFQ	MALREKA00DC333FG0K 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