









	<h2 style="color: red;">MALREKA00JL333MG0K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00JL333MG0K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00JL333MG0K.pdf  2.MALREKA00JL333MG0K.pdf  3.MALREKA00JL333MG0K.pdf  4.MALREKA00JL333MG0K.pdf  5.MALREKA00JL333MG0K.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00JL333MG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.152A @ 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	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	330µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00JL333MG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00JL333MG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00JL333MG0K 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 MALREKA00JL333MG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00JL515C00K Vishay BC Components CAP ALUM 15000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL268PG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL333M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL333MG0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00JL268PG0K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL447FG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL333M00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL447FG0K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| MALREKA00JL333MG0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKA00JL333MG0K Datenblatt | MALREKA00JL333MG0K-Datenblätter | MALREKA00JL333MG0K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay
MALREKA00JL333MG0K |
| MALREKA00JL333MG0K Electronic | MALREKA00JL333MG0K-Komponenten | MALREKA00JL333MG0K-Verteiler | MALREKA00JL333MG0K-Bild | MALREKA00JL333MG0K-Teil |
| MALREKA00JL333MG0K Preis | MALREKA00JL333MG0K Hersteller | MALREKA00JL333MG0K Bild | MALREKA00JL333MG0K Aktie | MALREKA00JL333MG0K Inventar |
| MALREKA00JL333MG0K Neu | MALREKA00JL333MG0K Original | MALREKA00JL333MG0K garantiert | MALREKA00JL333MG0K RFQ | MALREKA00JL333MG0K 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