











	<p><b>MALREKV00JE233OG0K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKV00JE233OG0K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> 1.MALREKV00JE233OG0K.pdf</p>
	<p> 2.MALREKV00JE233OG0K.pdf</p>
	<p> 3.MALREKV00JE233OG0K.pdf</p>
	<p> 4.MALREKV00JE233OG0K.pdf</p>
	<p> 5.MALREKV00JE233OG0K.pdf</p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKV00JE233OG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKV
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	250mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.04 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	33µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKV00JE233OG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKV00JE233OG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKV00JE233OG0K 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 MALREKV00JE233OG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKV00FG268SG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00FG268SG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00JE233O00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00FG268S00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKV00JG222P00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00JE233OG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00JG222PG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKV00JG222PG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKV00JE233OG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKV00JE233OG0K Datenblatt	MALREKV00JE233OG0K-Datenblätter	MALREKV00JE233OG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKV00JE233OG0K
MALREKV00JE233OG0K Electronic	MALREKV00JE233OG0K-Komponenten	MALREKV00JE233OG0K-Verteiler	MALREKV00JE233OG0K-Bild	MALREKV00JE233OG0K-Teil
MALREKV00JE233OG0K Preis	MALREKV00JE233OG0K Hersteller	MALREKV00JE233OG0K Bild	MALREKV00JE233OG0K Aktie	MALREKV00JE233OG0K Inventar
MALREKV00JE233OG0K Neu	MALREKV00JE233OG0K Original	MALREKV00JE233OG0K garantiert	MALREKV00JE233OG0K RFQ	MALREKV00JE233OG0K 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