









	<p>MALREKV05JE233000K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKV05JE233000K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKV05JE233000K.pdf  2.MALREKV05JE233000K.pdf  3.MALREKV05JE233000K.pdf  4.MALREKV05JE233000K.pdf  5.MALREKV05JE233000K.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	MALREKV05JE233000K
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	13 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

MALREKV05JE233000K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKV05JE233000K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKV05JE233000K 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 MALREKV05JE233000K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKV05FG247N00K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG247N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05JE233000K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05JG222P00K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p>MALREKV05JG233X00K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG268S00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05FG268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKV05JG222P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKV05JE233000K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKV05JE233000K Datenblatt	MALREKV05JE233000K-Datenblätter	MALREKV05JE233000K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKV05JE233000K
MALREKV05JE233000K Electronic	MALREKV05JE233000K-Komponenten	MALREKV05JE233000K-Verteiler	MALREKV05JE233000K-Bild	MALREKV05JE233000K-Teil
MALREKV05JE233000K Preis	MALREKV05JE233000K Hersteller	MALREKV05JE233000K Bild	MALREKV05JE233000K Aktie	MALREKV05JE233000K Inventar
MALREKV05JE233000K Neu	MALREKV05JE233000K Original	MALREKV05JE233000K garantiert	MALREKV05JE233000K RFQ	MALREKV05JE233000K 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