




	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKB05FD368F00K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05FD368F00K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05FD368F00K.pdf  2.MALREKB05FD368F00K.pdf  3.MALREKB05FD368F00K.pdf  4.MALREKB05FD368F00K.pdf  5.MALREKB05FD368F00K.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	MALREKB05FD368F00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	740mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	270 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	680µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05FD368F00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05FD368F00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05FD368F00K 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 MALREKB05FD368F00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB05FD433B00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FE210P00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE422C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE422C00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>MALREKB05DE410E00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FD368F00K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FD415D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FD433B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05FD368F00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB05FD368F00K Datenblatt	MALREKB05FD368F00K-Datenblätter	MALREKB05FD368F00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB05FD368F00K
MALREKB05FD368F00K Electronic	MALREKB05FD368F00K-Komponenten	MALREKB05FD368F00K-Verteiler	MALREKB05FD368F00K-Bild	MALREKB05FD368F00K-Teil
MALREKB05FD368F00K Preis	MALREKB05FD368F00K Hersteller	MALREKB05FD368F00K Bild	MALREKB05FD368F00K Aktie	MALREKB05FD368F00K Inventar
MALREKB05FD368F00K Neu	MALREKB05FD368F00K Original	MALREKB05FD368F00K garantiert	MALREKB05FD368F00K RFQ	MALREKB05FD368F00K 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