













	<b>MALREKA00FG368JG0K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00FG368JG0K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 1.MALREKA00FG368JG0K.pdf
	 2.MALREKA00FG368JG0K.pdf
	 3.MALREKA00FG368JG0K.pdf
	 4.MALREKA00FG368JG0K.pdf
	 5.MALREKA00FG368JG0K.pdf
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MALREKA00FG368JG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.44A @ 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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	680µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00FG368JG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00FG368JG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00FG368JG0K 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 MALREKA00FG368JG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKA00FG333L00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG333LG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG410HG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG410H00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKA00FG368J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG410H00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG333LG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00FG368JG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALREKA00FG368JG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00FG368JG0K Datenblatt	MALREKA00FG368JG0K-Datenblätter	MALREKA00FG368JG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00FG368JG0K
MALREKA00FG368JG0K Electronic	MALREKA00FG368JG0K-Komponenten	MALREKA00FG368JG0K-Verteiler	MALREKA00FG368JG0K-Bild	MALREKA00FG368JG0K-Teil
MALREKA00FG368JG0K Preis	MALREKA00FG368JG0K Hersteller	MALREKA00FG368JG0K Bild	MALREKA00FG368JG0K Aktie	MALREKA00FG368JG0K Inventar
MALREKA00FG368JG0K Neu	MALREKA00FG368JG0K Original	MALREKA00FG368JG0K garantiert	MALREKA00FG368JG0K RFQ	MALREKA00FG368JG0K Online bestellen