













	MALREKA00FG268SG0K
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00FG268SG0K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL
Datenblätter:	 1.MALREKA00FG268SG0K.pdf
	 2.MALREKA00FG268SG0K.pdf
	 3.MALREKA00FG268SG0K.pdf
	 4.MALREKA00FG268SG0K.pdf
	 5.MALREKA00FG268SG0K.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferen von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00FG268SG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	426mA @ 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	13 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)	2.93 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	68µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00FG268SG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00FG268SG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00FG268SG0K 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 MALREKA00FG268SG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKA00FG268SG0K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL	 MALREKA00FG233XG0K Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA00FG233XG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA00FG310M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL
 MALREKA00FG310M00K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL	 MALREKA00FG268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL	 MALREKA00FG233X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA00FG268S00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00FG268SG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00FG268SG0K Datenblatt	MALREKA00FG268SG0K-Datenblätter	MALREKA00FG268SG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00FG268SG0K
MALREKA00FG268SG0K Electronic	MALREKA00FG268SG0K-Komponenten	MALREKA00FG268SG0K-Verteiler	MALREKA00FG268SG0K-Bild	MALREKA00FG268SG0K-Teil
MALREKA00FG268SG0K Preis	MALREKA00FG268SG0K Hersteller	MALREKA00FG268SG0K Bild	MALREKA00FG268SG0K Aktie	MALREKA00FG268SG0K Inventar
MALREKA00FG268SG0K Neu	MALREKA00FG268SG0K Original	MALREKA00FG268SG0K garantiert	MALREKA00FG268SG0K RFQ	MALREKA00FG268SG0K 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