













	<p>MALREKA00JG468DG0K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00JG468DG0K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MALREKA00JG468DG0K.pdf</p>
	<p> 2.MALREKA00JG468DG0K.pdf</p>
	<p> 3.MALREKA00JG468DG0K.pdf</p>
	<p> 4.MALREKA00JG468DG0K.pdf</p>
	<p> 5.MALREKA00JG468DG0K.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen 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	MALREKA00JG468DG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.577A @ 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	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	6800µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00JG468DG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00JG468DG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00JG468DG0K 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 MALREKA00JG468DG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00JG468D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JG468DG0K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JL268P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JG447EG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00JG468D00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JG447EG0K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JG510B00K Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00JG510BG0K Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00JG468DG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKA00JG468DG0K Datenblatt	MALREKA00JG468DG0K-Datenblätter	MALREKA00JG468DG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00JG468DG0K
MALREKA00JG468DG0K Electronic	MALREKA00JG468DG0K-Komponenten	MALREKA00JG468DG0K-Verteiler	MALREKA00JG468DG0K-Bild	MALREKA00JG468DG0K-Teil
MALREKA00JG468DG0K Preis	MALREKA00JG468DG0K Hersteller	MALREKA00JG468DG0K Bild	MALREKA00JG468DG0K Aktie	MALREKA00JG468DG0K Inventar
MALREKA00JG468DG0K Neu	MALREKA00JG468DG0K Original	MALREKA00JG468DG0K garantiert	MALREKA00JG468DG0K RFQ	MALREKA00JG468DG0K 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