





	<p>MALREKA00DC168X00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00DC168X00K</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00DC168X00K.pdf  2.MALREKA00DC168X00K.pdf  3.MALREKA00DC168X00K.pdf  4.MALREKA00DC168X00K.pdf  5.MALREKA00DC168X00K.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>









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00DC168X00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	87mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	6.8µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00DC168X00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00DC168X00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00DC168X00K 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 MALREKA00DC168X00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MALREKA00DC147P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC147PG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC210000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC210000K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00DC168XG0K Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC147PG0K Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00DC168X00K Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00BA347CM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKA00DC168X00K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKA00DC168X00K Datenblatt | MALREKA00DC168X00K-Datenblätter | MALREKA00DC168X00K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00DC168X00K |
| MALREKA00DC168X00K Electronic | MALREKA00DC168X00K-Komponenten | MALREKA00DC168X00K-Verteiler | MALREKA00DC168X00K-Bild | MALREKA00DC168X00K-Teil |
| MALREKA00DC168X00K Preis | MALREKA00DC168X00K Hersteller | MALREKA00DC168X00K Bild | MALREKA00DC168X00K Aktie | MALREKA00DC168X00K Inventar |
| MALREKA00DC168X00K Neu | MALREKA00DC168X00K Original | MALREKA00DC168X00K garantiert | MALREKA00DC168X00K RFQ | MALREKA00DC168X00K 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