












	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKB05FG468B00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKB05FG468B00K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05FG468B00K.pdf  2.MALREKB05FG468B00K.pdf  3.MALREKB05FG468B00K.pdf  4.MALREKB05FG468B00K.pdf  5.MALREKB05FG468B00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05FG468B00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.48A @ 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	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°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)	80 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	6800µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05FG468B00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05FG468B00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05FG468B00K 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 MALREKB05FG468B00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB05FG468B00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05JE415F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05JE415F00K Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG447C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>MALREKB05FG422E00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05JE268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG447C00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG433D00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| MALREKB05FG468B00K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKB05FG468B00K Datenblatt | MALREKB05FG468B00K-Datenblätter | MALREKB05FG468B00K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay
MALREKB05FG468B00K |
| MALREKB05FG468B00K Electronic | MALREKB05FG468B00K-Komponenten | MALREKB05FG468B00K-Verteiler | MALREKB05FG468B00K-Bild | MALREKB05FG468B00K-Teil |
| MALREKB05FG468B00K Preis | MALREKB05FG468B00K Hersteller | MALREKB05FG468B00K Bild | MALREKB05FG468B00K Aktie | MALREKB05FG468B00K Inventar |
| MALREKB05FG468B00K Neu | MALREKB05FG468B00K Original | MALREKB05FG468B00K garantiert | MALREKB05FG468B00K RFQ | MALREKB05FG468B00K 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