









	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA00FG410HG0K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA00FG410HG0K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00FG410HG0K.pdf  2.MALREKA00FG410HG0K.pdf  3.MALREKA00FG410HG0K.pdf  4.MALREKA00FG410HG0K.pdf  5.MALREKA00FG410HG0K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00FG410HG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKA
Brummstrom	1.633A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	160 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00FG410HG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00FG410HG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00FG410HG0K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKA00FG410HG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA00FG447D00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG468B00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG447DG0K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG368JG0K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MALREKA00FG368JG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG447DG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG410H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKA00FG410H00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00FG410HG0K Angstrom / Vishay	MALREKA00FG410HG0K Datenblatt	MALREKA00FG410HG0K-Datenblätter	MALREKA00FG410HG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00FG410HG0K
MALREKA00FG410HG0K Electronic	MALREKA00FG410HG0K-Komponenten	MALREKA00FG410HG0K-Verteiler	MALREKA00FG410HG0K-Bild	MALREKA00FG410HG0K-Teil
MALREKA00FG410HG0K Preis	MALREKA00FG410HG0K Hersteller	MALREKA00FG410HG0K Bild	MALREKA00FG410HG0K Aktie	MALREKA00FG410HG0K Inventar
MALREKA00FG410HG0K Neu	MALREKA00FG410HG0K Original	MALREKA00FG410HG0K garantiert	MALREKA00FG410HG0K RFQ	MALREKA00FG410HG0K 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