

	<p><b>MALREKE00FG433C00K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00FG433C00K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKE00FG433C00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKE00FG433C00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKE00FG433C00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKE00FG433C00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKE00FG433C00K.pdf</a></li> </ul>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MALREKE00FG433C00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKE
Brummstrom	1.309A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00FG433C00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00FG433C00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00FG433C00K 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 MALREKE00FG433C00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MALREKE00FG410FG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00FG422DG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00JE233X00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00FG422D00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKE00FG433C00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00JE233X00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00FG422DG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00FG433CG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALREKE00FG433C00K Angstrom / Vishay	MALREKE00FG433C00K Datenblatt	MALREKE00FG433C00K-Datenblätter	MALREKE00FG433C00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00FG433C00K
MALREKE00FG433C00K Electronic	MALREKE00FG433C00K-Komponenten	MALREKE00FG433C00K-Verteiler	MALREKE00FG433C00K-Bild	MALREKE00FG433C00K-Teil
MALREKE00FG433C00K Preis	MALREKE00FG433C00K Hersteller	MALREKE00FG433C00K Bild	MALREKE00FG433C00K Aktie	MALREKE00FG433C00K Inventar
MALREKE00FG433C00K Neu	MALREKE00FG433C00K Original	MALREKE00FG433C00K garantiert	MALREKE00FG433C00K RFQ	MALREKE00FG433C00K 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