





	<h2 style="color: #e67e22;">MALREKA05KK433J00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKA05KK433J00K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA05KK433J00K.pdf  2.MALREKA05KK433J00K.pdf  3.MALREKA05KK433J00K.pdf  4.MALREKA05KK433J00K.pdf  5.MALREKA05KK433J00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA05KK433J00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	EKA
Brummstrom	2.987A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA05KK433J00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05KK433J00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05KK433J00K 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 MALREKA05KK433J00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKA05KK447H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK447H00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK433J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK468F00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>MALREKA05KK347M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK347M00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK468F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKA05KK315X00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA05KK433J00K Angstrom / Vishay	MALREKA05KK433J00K Datenblatt	MALREKA05KK433J00K-Datenblätter	MALREKA05KK433J00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA05KK433J00K
MALREKA05KK433J00K Electronic	MALREKA05KK433J00K-Komponenten	MALREKA05KK433J00K-Verteiler	MALREKA05KK433J00K-Bild	MALREKA05KK433J00K-Teil
MALREKA05KK433J00K Preis	MALREKA05KK433J00K Hersteller	MALREKA05KK433J00K Bild	MALREKA05KK433J00K Aktie	MALREKA05KK433J00K Inventar
MALREKA05KK433J00K Neu	MALREKA05KK433J00K Original	MALREKA05KK433J00K garantiert	MALREKA05KK433J00K RFQ	MALREKA05KK433J00K 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