



	<h2 style="color: orange;">MALREKA00KK433J00K</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00KK433J00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00KK433J00K.pdf  2.MALREKA00KK433J00K.pdf  3.MALREKA00KK433J00K.pdf  4.MALREKA00KK433J00K.pdf  5.MALREKA00KK433J00K.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>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00KK433J00K
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

MALREKA00KK433J00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00KK433J00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00KK433J00K 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 MALREKA00KK433J00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKA00KK447H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL	 MALREKA00KK433J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL	 MALREKA00KK315X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA00KK347M00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL
 MALREKA00KK468F00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL	 MALREKA00KK315X00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA00KK347M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	 MALREKA00KK468F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00KK433J00K Angstrom / Vishay	MALREKA00KK433J00K Datenblatt	MALREKA00KK433J00K-Datenblätter	MALREKA00KK433J00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00KK433J00K
MALREKA00KK433J00K Electronic	MALREKA00KK433J00K-Komponenten	MALREKA00KK433J00K-Verteiler	MALREKA00KK433J00K-Bild	MALREKA00KK433J00K-Teil
MALREKA00KK433J00K Preis	MALREKA00KK433J00K Hersteller	MALREKA00KK433J00K Bild	MALREKA00KK433J00K Aktie	MALREKA00KK433J00K Inventar
MALREKA00KK433J00K Neu	MALREKA00KK433J00K Original	MALREKA00KK433J00K garantiert	MALREKA00KK433J00K RFQ	MALREKA00KK433J00K 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