

	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA05KL333S00K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA05KL333S00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 200V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA05KL333S00K.pdf  2.MALREKA05KL333S00K.pdf  3.MALREKA05KL333S00K.pdf  4.MALREKA05KL333S00K.pdf  5.MALREKA05KL333S00K.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>









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA05KL333S00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	EKA
Brummstrom	1.206A @ 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)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA05KL333S00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05KL333S00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05KL333S00K 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 MALREKA05KL333S00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKA05KL310X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL	 MALREKA05KS310000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL	 MALREKA05KL322N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL	 MALREKA05KL515D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 20% 16V RADIAL
 MALREKA05KS310000K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL	 MALREKA05KL333S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 200V RADIAL	 MALREKA05KL322N00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL	 MALREKA05KL310X00K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA05KL333S00K Angstrom / Vishay	MALREKA05KL333S00K Datenblatt	MALREKA05KL333S00K-Datenblätter	MALREKA05KL333S00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA05KL333S00K
MALREKA05KL333S00K Electronic	MALREKA05KL333S00K-Komponenten	MALREKA05KL333S00K-Verteiler	MALREKA05KL333S00K-Bild	MALREKA05KL333S00K-Teil
MALREKA05KL333S00K Preis	MALREKA05KL333S00K Hersteller	MALREKA05KL333S00K Bild	MALREKA05KL333S00K Aktie	MALREKA05KL333S00K Inventar
MALREKA05KL333S00K Neu	MALREKA05KL333S00K Original	MALREKA05KL333S00K garantiert	MALREKA05KL333S00K RFQ	MALREKA05KL333S00K 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