






	<h2 style="color: red;">MALREKB00DC333FG0K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKB00DC333FG0K
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00DC333FG0K.pdf  2.MALREKB00DC333FG0K.pdf  3.MALREKB00DC333FG0K.pdf  4.MALREKB00DC333FG0K.pdf  5.MALREKB00DC333FG0K.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	MALREKB00DC333FG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	399mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	560 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00DC333FG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00DC333FG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00DC333FG0K 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 MALREKB00DC333FG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKB00DC333F00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00DC347E00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	 MALREKB00DC347EG0K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	 MALREKB00DC347EG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL
 MALREKB00DC322H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 MALREKB00DC322HG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 MALREKB00DC333F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00DC322HG0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00DC333FG0K Angstrom / Vishay	MALREKB00DC333FG0K Datenblatt	MALREKB00DC333FG0K-Datenblätter	MALREKB00DC333FG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00DC333FG0K
MALREKB00DC333FG0K Electronic	MALREKB00DC333FG0K-Komponenten	MALREKB00DC333FG0K-Verteiler	MALREKB00DC333FG0K-Bild	MALREKB00DC333FG0K-Teil
MALREKB00DC333FG0K Preis	MALREKB00DC333FG0K Hersteller	MALREKB00DC333FG0K Bild	MALREKB00DC333FG0K Aktie	MALREKB00DC333FG0K Inventar
MALREKB00DC333FG0K Neu	MALREKB00DC333FG0K Original	MALREKB00DC333FG0K garantiert	MALREKB00DC333FG0K RFQ	MALREKB00DC333FG0K Online bestellen