





	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00DD333F00K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00DD333F00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00DD333F00K.pdf  2.MALREKE00DD333F00K.pdf  3.MALREKE00DD333F00K.pdf  4.MALREKE00DD333F00K.pdf  5.MALREKE00DD333F00K.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00DD333F00K
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	EKE
Brummstrom	501.5mA @ 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	80 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.708" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	482 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00DD333F00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00DD333F00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00DD333F00K 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 MALREKE00DD333F00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE00DD310JG0K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL	 MALREKE00DD322H00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00DD333FG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	 MALREKE00DD322HG0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL
 MALREKE00DD347E00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	 MALREKE00DD333FG0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	 MALREKE00DD322H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00DD322HG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00DD333F00K Angstrom / Vishay	MALREKE00DD333F00K Datenblatt	MALREKE00DD333F00K-Datenblätter	MALREKE00DD333F00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00DD333F00K
MALREKE00DD333F00K Electronic	MALREKE00DD333F00K-Komponenten	MALREKE00DD333F00K-Verteiler	MALREKE00DD333F00K-Bild	MALREKE00DD333F00K-Teil
MALREKE00DD333F00K Preis	MALREKE00DD333F00K Hersteller	MALREKE00DD333F00K Bild	MALREKE00DD333F00K Aktie	MALREKE00DD333F00K Inventar
MALREKE00DD333F00K Neu	MALREKE00DD333F00K Original	MALREKE00DD333F00K garantiert	MALREKE00DD333F00K RFQ	MALREKE00DD333F00K Online bestellen