

	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00DE133PG0K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00DE133PG0K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00DE133PG0K.pdf  2.MALREKE00DE133PG0K.pdf  3.MALREKE00DE133PG0K.pdf  4.MALREKE00DE133PG0K.pdf  5.MALREKE00DE133PG0K.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	MALREKE00DE133PG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	84mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	6.5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80.38 Ohm @ 120Hz
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00DE133PG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00DE133PG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00DE133PG0K 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 MALREKE00DE133PG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE00DE133P00K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE00DD410CG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	 MALREKE00DE210NG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL	 MALREKE00DE133PG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL
 MALREKE00DE133P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL	 MALREKE00DE210NG0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL	 MALREKE00DD410CG0K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL	 MALREKE00DE210N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00DE133PG0K Angstrom / Vishay	MALREKE00DE133PG0K Datenblatt	MALREKE00DE133PG0K-Datenblätter	MALREKE00DE133PG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00DE133PG0K
MALREKE00DE133PG0K Electronic	MALREKE00DE133PG0K-Komponenten	MALREKE00DE133PG0K-Verteiler	MALREKE00DE133PG0K-Bild	MALREKE00DE133PG0K-Teil
MALREKE00DE133PG0K Preis	MALREKE00DE133PG0K Hersteller	MALREKE00DE133PG0K Bild	MALREKE00DE133PG0K Aktie	MALREKE00DE133PG0K Inventar
MALREKE00DE133PG0K Neu	MALREKE00DE133PG0K Original	MALREKE00DE133PG0K garantiert	MALREKE00DE133PG0K RFQ	MALREKE00DE133PG0K Online bestellen