





	<p>MALREKE05DE210N00K</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE05DE210N00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE05DE210N00K.pdf  2.MALREKE05DE210N00K.pdf  3.MALREKE05DE210N00K.pdf  4.MALREKE05DE210N00K.pdf  5.MALREKE05DE210N00K.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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	MALREKE05DE210N00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	EKE
Brummstrom	168mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	3.5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	19.89 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE05DE210N00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE05DE210N00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE05DE210N00K 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 MALREKE05DE210N00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MALREKE05DD410C00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE233M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE210N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE210X00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p>MALREKE05DE133P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE210X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE133P00K Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKE05DE222S00K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE05DE210N00K Angstrom / Vishay	MALREKE05DE210N00K Datenblatt	MALREKE05DE210N00K-Datenblätter	MALREKE05DE210N00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE05DE210N00K
MALREKE05DE210N00K Electronic	MALREKE05DE210N00K-Komponenten	MALREKE05DE210N00K-Verteiler	MALREKE05DE210N00K-Bild	MALREKE05DE210N00K-Teil
MALREKE05DE210N00K Preis	MALREKE05DE210N00K Hersteller	MALREKE05DE210N00K Bild	MALREKE05DE210N00K Aktie	MALREKE05DE210N00K Inventar
MALREKE05DE210N00K Neu	MALREKE05DE210N00K Original	MALREKE05DE210N00K garantiert	MALREKE05DE210N00K RFQ	MALREKE05DE210N00K Online bestellen