

	<h2 style="color: red;">MALREKB05FE422D00K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05FE422D00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05FE422D00K.pdf  2.MALREKB05FE422D00K.pdf  3.MALREKB05FE422D00K.pdf  4.MALREKB05FE422D00K.pdf  5.MALREKB05FE422D00K.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	MALREKB05FE422D00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKB
Brummstrom	1.055A @ 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)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05FE422D00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05FE422D00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05FE422D00K 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 MALREKB05FE422D00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKB05FE422D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL	 MALREKB05FE433C00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	 MALREKB05FE447B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL	 MALREKB05FE447B00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL
 MALREKB05FE410F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB05FE433C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	 MALREKB05FE415E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL	 MALREKB05FE415E00K Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05FE422D00K Angstrom / Vishay	MALREKB05FE422D00K Datenblatt	MALREKB05FE422D00K-Datenblätter	MALREKB05FE422D00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB05FE422D00K
MALREKB05FE422D00K Electronic	MALREKB05FE422D00K-Komponenten	MALREKB05FE422D00K-Verteiler	MALREKB05FE422D00K-Bild	MALREKB05FE422D00K-Teil
MALREKB05FE422D00K Preis	MALREKB05FE422D00K Hersteller	MALREKB05FE422D00K Bild	MALREKB05FE422D00K Aktie	MALREKB05FE422D00K Inventar
MALREKB05FE422D00K Neu	MALREKB05FE422D00K Original	MALREKB05FE422D00K garantiert	MALREKB05FE422D00K RFQ	MALREKB05FE422D00K Online bestellen