

	<h2 style="color: red;">MALREKB00BA322D00K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB00BA322D00K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKB00BA322D00K.pdf</li> <li> 2.MALREKB00BA322D00K.pdf</li> <li> 3.MALREKB00BA322D00K.pdf</li> <li> 4.MALREKB00BA322D00K.pdf</li> <li> 5.MALREKB00BA322D00K.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00BA322D00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKB
Brummstrom	203mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.21 Ohm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00BA322D00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00BA322D00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00BA322D00K 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 MALREKB00BA322D00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKB00BA315ELOK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL	  <b>MALREKB00BA322DL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	  <b>MALREKB00BA315ELOK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL	  <b>MALREKB00BA315EM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL
  <b>MALREKB00BA322DM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	  <b>MALREKB00BA315E00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL	  <b>MALREKB00BA322D00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	  <b>MALREKB00BA322DM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00BA322D00K Angstrom / Vishay	MALREKB00BA322D00K Datenblatt	MALREKB00BA322D00K-Datenblätter	MALREKB00BA322D00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00BA322D00K
MALREKB00BA322D00K Electronic	MALREKB00BA322D00K-Komponenten	MALREKB00BA322D00K-Verteiler	MALREKB00BA322D00K-Bild	MALREKB00BA322D00K-Teil
MALREKB00BA322D00K Preis	MALREKB00BA322D00K Hersteller	MALREKB00BA322D00K Bild	MALREKB00BA322D00K Aktie	MALREKB00BA322D00K Inventar
MALREKB00BA322D00K Neu	MALREKB00BA322D00K Original	MALREKB00BA322D00K garantiert	MALREKB00BA322D00K RFQ	MALREKB00BA322D00K Online bestellen