










	<h2 style="color: red;">MALREKB00BA122NL0K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB00BA122NL0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKB00BA122NL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKB00BA122NL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKB00BA122NL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKB00BA122NL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKB00BA122NL0K.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00BA122NL0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKB
Brummstrom	23mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°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)	90.43 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00BA122NL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00BA122NL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00BA122NL0K 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 MALREKB00BA122NL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKB00BA133S00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00BA122NM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00AA322CM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00AA322CL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKB00BA122NM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00BA122NL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00BA122N00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00BA133S00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00BA122NL0K Angstrom / Vishay	MALREKB00BA122NL0K Datenblatt	MALREKB00BA122NL0K-Datenblätter	MALREKB00BA122NL0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00BA122NL0K
MALREKB00BA122NL0K Electronic	MALREKB00BA122NL0K-Komponenten	MALREKB00BA122NL0K-Verteiler	MALREKB00BA122NL0K-Bild	MALREKB00BA122NL0K-Teil
MALREKB00BA122NL0K Preis	MALREKB00BA122NL0K Hersteller	MALREKB00BA122NL0K Bild	MALREKB00BA122NL0K Aktie	MALREKB00BA122NL0K Inventar
MALREKB00BA122NL0K Neu	MALREKB00BA122NL0K Original	MALREKB00BA122NL0K garantiert	MALREKB00BA122NL0K RFQ	MALREKB00BA122NL0K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited