

	<p><b>MALREKE00PB322E00K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00PB322E00K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKE00PB322E00K.pdf</li> <li> 2.MALREKE00PB322E00K.pdf</li> <li> 3.MALREKE00PB322E00K.pdf</li> <li> 4.MALREKE00PB322E00K.pdf</li> <li> 5.MALREKE00PB322E00K.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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MALREKE00PB322E00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	265.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	140 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	844 mOhm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00PB322E00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00PB322E00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00PB322E00K 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 MALREKE00PB322E00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MALREKE00PB315FN0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB322EN0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB322EN0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB315FN0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKE00PB333D00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB315FL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB315FL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00PB322EL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALREKE00PB322E00K Angstrom / Vishay	MALREKE00PB322E00K Datenblatt	MALREKE00PB322E00K-Datenblätter	MALREKE00PB322E00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00PB322E00K
MALREKE00PB322E00K Electronic	MALREKE00PB322E00K-Komponenten	MALREKE00PB322E00K-Verteiler	MALREKE00PB322E00K-Bild	MALREKE00PB322E00K-Teil
MALREKE00PB322E00K Preis	MALREKE00PB322E00K Hersteller	MALREKE00PB322E00K Bild	MALREKE00PB322E00K Aktie	MALREKE00PB322E00K Inventar
MALREKE00PB322E00K Neu	MALREKE00PB322E00K Original	MALREKE00PB322E00K garantiert	MALREKE00PB322E00K RFQ	MALREKE00PB322E00K 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