









	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKB05JG433E00K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB05JG433E00K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKB05JG433E00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKB05JG433E00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKB05JG433E00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKB05JG433E00K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKB05JG433E00K.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05JG433E00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	1.562A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	90 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05JG433E00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05JG433E00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05JG433E00K 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 MALREKB05JG433E00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKB05JG447D00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG433E00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG447D00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG422F00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKB05JG468C00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG422F00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG410J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB05JG415H00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05JG433E00K Angstrom / Vishay	MALREKB05JG433E00K Datenblatt	MALREKB05JG433E00K-Datenblätter	MALREKB05JG433E00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB05JG433E00K
MALREKB05JG433E00K Electronic	MALREKB05JG433E00K-Komponenten	MALREKB05JG433E00K-Verteiler	MALREKB05JG433E00K-Bild	MALREKB05JG433E00K-Teil
MALREKB05JG433E00K Preis	MALREKB05JG433E00K Hersteller	MALREKB05JG433E00K Bild	MALREKB05JG433E00K Aktie	MALREKB05JG433E00K Inventar
MALREKB05JG433E00K Neu	MALREKB05JG433E00K Original	MALREKB05JG433E00K garantiert	MALREKB05JG433E00K RFQ	MALREKB05JG433E00K 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