





	<p><b>MALREKA00JG433EG0K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00JG433EG0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA00JG433EG0K.pdf</li> <li> 2.MALREKA00JG433EG0K.pdf</li> <li> 3.MALREKA00JG433EG0K.pdf</li> <li> 4.MALREKA00JG433EG0K.pdf</li> <li> 5.MALREKA00JG433EG0K.pdf</li> </ul>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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	MALREKA00JG433EG0K
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	EKA
Brummstrom	2.194A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°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

MALREKA00JG433EG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00JG433EG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00JG433EG0K 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 MALREKA00JG433EG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MALREKA00JG447E00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG447EG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG447E00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG422F00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKA00JG433E00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG422FG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG433E00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00JG422FG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALREKA00JG433EG0K Angstrom / Vishay	MALREKA00JG433EG0K Datenblatt	MALREKA00JG433EG0K-Datenblätter	MALREKA00JG433EG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00JG433EG0K
MALREKA00JG433EG0K Electronic	MALREKA00JG433EG0K-Komponenten	MALREKA00JG433EG0K-Verteiler	MALREKA00JG433EG0K-Bild	MALREKA00JG433EG0K-Teil
MALREKA00JG433EG0K Preis	MALREKA00JG433EG0K Hersteller	MALREKA00JG433EG0K Bild	MALREKA00JG433EG0K Aktie	MALREKA00JG433EG0K Inventar
MALREKA00JG433EG0K Neu	MALREKA00JG433EG0K Original	MALREKA00JG433EG0K garantiert	MALREKA00JG433EG0K RFQ	MALREKA00JG433EG0K Online bestellen