





	<p><b>MALREKA00AA233HL0K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00AA233HL0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA00AA233HL0K.pdf</li> <li> 2.MALREKA00AA233HL0K.pdf</li> <li> 3.MALREKA00AA233HL0K.pdf</li> <li> 4.MALREKA00AA233HL0K.pdf</li> <li> 5.MALREKA00AA233HL0K.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	MALREKA00AA233HL0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKA
Brummstrom	123mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.83 Ohm @ 120Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00AA233HL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00AA233HL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00AA233HL0K 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 MALREKA00AA233HL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKA00AA233H00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00AA233HM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00AA222JM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL	  <b>MALREKA00AA222JM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
  <b>MALREKA00AA233HL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00AA222JL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL	  <b>MALREKA00AA233HM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00AA247F00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MALREKA00AA233HL0K Angstrom / Vishay	MALREKA00AA233HL0K Datenblatt	MALREKA00AA233HL0K-Datenblätter	MALREKA00AA233HL0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00AA233HL0K
MALREKA00AA233HL0K Electronic	MALREKA00AA233HL0K-Komponenten	MALREKA00AA233HL0K-Verteiler	MALREKA00AA233HL0K-Bild	MALREKA00AA233HL0K-Teil
MALREKA00AA233HL0K Preis	MALREKA00AA233HL0K Hersteller	MALREKA00AA233HL0K Bild	MALREKA00AA233HL0K Aktie	MALREKA00AA233HL0K Inventar
MALREKA00AA233HL0K Neu	MALREKA00AA233HL0K Original	MALREKA00AA233HL0K garantiert	MALREKA00AA233HL0K RFQ	MALREKA00AA233HL0K Online bestellen