




	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00JS315M00K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00JS315M00K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKE00JS315M00K.pdf</li> <li> 2.MALREKE00JS315M00K.pdf</li> <li> 3.MALREKE00JS315M00K.pdf</li> <li> 4.MALREKE00JS315M00K.pdf</li> <li> 5.MALREKE00JS315M00K.pdf</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	MALREKE00JS315M00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	728mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	220 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.326 Ohm @ 120Hz
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00JS315M00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00JS315M00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00JS315M00K 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 MALREKE00JS315M00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKE00JS310NG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	  <b>MALREKE00JS310NG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	  <b>MALREKE00JS310N00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	  <b>MALREKE00JS315M00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL
  <b>MALREKE00JS315MG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL	  <b>MALREKE00JS310N00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	  <b>MALREKE00JS315MG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL	  <b>MALREKE00JS322M00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00JS315M00K Angstrom / Vishay	MALREKE00JS315M00K Datenblatt	MALREKE00JS315M00K-Datenblätter	MALREKE00JS315M00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00JS315M00K
MALREKE00JS315M00K Electronic	MALREKE00JS315M00K-Komponenten	MALREKE00JS315M00K-Verteiler	MALREKE00JS315M00K-Bild	MALREKE00JS315M00K-Teil
MALREKE00JS315M00K Preis	MALREKE00JS315M00K Hersteller	MALREKE00JS315M00K Bild	MALREKE00JS315M00K Aktie	MALREKE00JS315M00K Inventar
MALREKE00JS315M00K Neu	MALREKE00JS315M00K Original	MALREKE00JS315M00K garantiert	MALREKE00JS315M00K RFQ	MALREKE00JS315M00K 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