


	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKA00KK447H00K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00KK447H00K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA00KK447H00K.pdf</li> <li> 2.MALREKA00KK447H00K.pdf</li> <li> 3.MALREKA00KK447H00K.pdf</li> <li> 4.MALREKA00KK447H00K.pdf</li> <li> 5.MALREKA00KK447H00K.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	MALREKA00KK447H00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	EKA
Brummstrom	3.272A @ 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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00KK447H00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00KK447H00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00KK447H00K 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 MALREKA00KK447H00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKA00KK433J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL	  <b>MALREKA00KK433J00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL	  <b>MALREKA00KK468F00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL	  <b>MALREKA00KK510E00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 25V RADIAL
  <b>MALREKA00KK447H00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKA00KK347M00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	  <b>MALREKA00KK522C00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22000UF 20% 10V RADIAL	  <b>MALREKA00KK468F00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 35V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00KK447H00K Angstrom / Vishay	MALREKA00KK447H00K Datenblatt	MALREKA00KK447H00K-Datenblätter	MALREKA00KK447H00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00KK447H00K
MALREKA00KK447H00K Electronic	MALREKA00KK447H00K-Komponenten	MALREKA00KK447H00K-Verteiler	MALREKA00KK447H00K-Bild	MALREKA00KK447H00K-Teil
MALREKA00KK447H00K Preis	MALREKA00KK447H00K Hersteller	MALREKA00KK447H00K Bild	MALREKA00KK447H00K Aktie	MALREKA00KK447H00K Inventar
MALREKA00KK447H00K Neu	MALREKA00KK447H00K Original	MALREKA00KK447H00K garantiert	MALREKA00KK447H00K RFQ	MALREKA00KK447H00K 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