









	<p><b>MALREKE00AA147JL0K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00AA147JL0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKE00AA147JL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKE00AA147JL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKE00AA147JL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKE00AA147JL0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKE00AA147JL0K.pdf</a></li> </ul> <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00AA147JL0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKE
Brummstrom	34.2mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00AA147JL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00AA147JL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00AA147JL0K 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 MALREKE00AA147JL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKE00AA147L00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147J00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147JM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147HM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKE00AA147HL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147JM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147HM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKE00AA147J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00AA147JL0K Angstrom / Vishay	MALREKE00AA147JL0K Datenblatt	MALREKE00AA147JL0K-Datenblätter	MALREKE00AA147JL0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKE00AA147JL0K
MALREKE00AA147JL0K Electronic	MALREKE00AA147JL0K-Komponenten	MALREKE00AA147JL0K-Verteiler	MALREKE00AA147JL0K-Bild	MALREKE00AA147JL0K-Teil
MALREKE00AA147JL0K Preis	MALREKE00AA147JL0K Hersteller	MALREKE00AA147JL0K Bild	MALREKE00AA147JL0K Aktie	MALREKE00AA147JL0K Inventar
MALREKE00AA147JL0K Neu	MALREKE00AA147JL0K Original	MALREKE00AA147JL0K garantiert	MALREKE00AA147JL0K RFQ	MALREKE00AA147JL0K 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