









	<p>MALREKB05KL310000K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05KL310000K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05KL310000K.pdf  2.MALREKB05KL310000K.pdf  3.MALREKB05KL310000K.pdf  4.MALREKB05KL310000K.pdf  5.MALREKB05KL310000K.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05KL310000K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	407mA @ 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	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.65 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05KL310000K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05KL310000K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05KL310000K 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 MALREKB05KL310000K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB05KK522B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KK522B00K Vishay BC Components CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KL268X00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KK433J00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MALREKB05KL310000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KL322S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KL322S00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05KL315N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05KL310000K Angstrom / Vishay	MALREKB05KL310000K Datenblatt	MALREKB05KL310000K-Datenblätter	MALREKB05KL310000K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB05KL310000K
MALREKB05KL310000K Electronic	MALREKB05KL310000K-Komponenten	MALREKB05KL310000K-Verteiler	MALREKB05KL310000K-Bild	MALREKB05KL310000K-Teil
MALREKB05KL310000K Preis	MALREKB05KL310000K Hersteller	MALREKB05KL310000K Bild	MALREKB05KL310000K Aktie	MALREKB05KL310000K Inventar
MALREKB05KL310000K Neu	MALREKB05KL310000K Original	MALREKB05KL310000K garantiert	MALREKB05KL310000K RFQ	MALREKB05KL310000K 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