


	<p>MALREKB00BA310FLOK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00BA310FLOK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00BA310FLOK.pdf  2.MALREKB00BA310FLOK.pdf  3.MALREKB00BA310FLOK.pdf  4.MALREKB00BA310FLOK.pdf  5.MALREKB00BA310FLOK.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	MALREKB00BA310FLOK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKB
Brummstrom	160mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.86 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00BA310FLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00BA310FLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00BA310FLOK 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 MALREKB00BA310FLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKB00BA310FM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00BA268FLOK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00BA315E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL	 MALREKB00BA315E00K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V RADIAL
 MALREKB00BA310FM0K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00BA310FLOK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00BA268FM0K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB00BA310F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00BA310FLOK Angstrom / Vishay	MALREKB00BA310FLOK Datenblatt	MALREKB00BA310FLOK-Datenblätter	MALREKB00BA310FLOK PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00BA310FLOK
MALREKB00BA310FLOK Electronic	MALREKB00BA310FLOK-Komponenten	MALREKB00BA310FLOK-Verteiler	MALREKB00BA310FLOK-Bild	MALREKB00BA310FLOK-Teil
MALREKB00BA310FLOK Preis	MALREKB00BA310FLOK Hersteller	MALREKB00BA310FLOK Bild	MALREKB00BA310FLOK Aktie	MALREKB00BA310FLOK Inventar
MALREKB00BA310FLOK Neu	MALREKB00BA310FLOK Original	MALREKB00BA310FLOK garantiert	MALREKB00BA310FLOK RFQ	MALREKB00BA310FLOK Online bestellen