





	<h2 style="color: orange;">MALREKB00KK315000K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00KK315000K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 350V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00KK315000K.pdf  2.MALREKB00KK315000K.pdf  3.MALREKB00KK315000K.pdf  4.MALREKB00KK315000K.pdf  5.MALREKB00KK315000K.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	MALREKB00KK315000K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 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	523mA @ 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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.77 Ohm @ 120Hz
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00KK315000K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00KK315000K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00KK315000K 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 MALREKB00KK315000K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKB00KK333S00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 200V RADIAL	 MALREKB00KK322N00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL	 MALREKB00KK315000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 350V RADIAL	 MALREKB00KK268P00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL
 MALREKB00JS468DG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL	 MALREKB00KK310X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL	 MALREKB00KK268P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL	 MALREKB00KK310X00K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00KK315000K Angstrom / Vishay	MALREKB00KK315000K Datenblatt	MALREKB00KK315000K-Datenblätter	MALREKB00KK315000K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00KK315000K
MALREKB00KK315000K Electronic	MALREKB00KK315000K-Komponenten	MALREKB00KK315000K-Verteiler	MALREKB00KK315000K-Bild	MALREKB00KK315000K-Teil
MALREKB00KK315000K Preis	MALREKB00KK315000K Hersteller	MALREKB00KK315000K Bild	MALREKB00KK315000K Aktie	MALREKB00KK315000K Inventar
MALREKB00KK315000K Neu	MALREKB00KK315000K Original	MALREKB00KK315000K garantiert	MALREKB00KK315000K RFQ	MALREKB00KK315000K Online bestellen