









	<p>MALREKB05JE268S00K</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05JE268S00K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05JE268S00K.pdf  2.MALREKB05JE268S00K.pdf  3.MALREKB05JE268S00K.pdf  4.MALREKB05JE268S00K.pdf  5.MALREKB05JE268S00K.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05JE268S00K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	279mA @ 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)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.93 Ohm @ 120Hz
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05JE268S00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05JE268S00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05JE268S00K 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 MALREKB05JE268S00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKB05JE415F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL	 MALREKB05JE268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL	 MALREKB05FG468B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL	 MALREKB05FG447C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL
 MALREKB05JG222P00K Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL	 MALREKB05FG433D00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	 MALREKB05FG468B00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL	 MALREKB05JG222P00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05JE268S00K Angstrom / Vishay	MALREKB05JE268S00K Datenblatt	MALREKB05JE268S00K-Datenblätter	MALREKB05JE268S00K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB05JE268S00K
MALREKB05JE268S00K Electronic	MALREKB05JE268S00K-Komponenten	MALREKB05JE268S00K-Verteiler	MALREKB05JE268S00K-Bild	MALREKB05JE268S00K-Teil
MALREKB05JE268S00K Preis	MALREKB05JE268S00K Hersteller	MALREKB05JE268S00K Bild	MALREKB05JE268S00K Aktie	MALREKB05JE268S00K Inventar
MALREKB05JE268S00K Neu	MALREKB05JE268S00K Original	MALREKB05JE268S00K garantiert	MALREKB05JE268S00K RFQ	MALREKB05JE268S00K 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