









	<p>MALREKB00JE268S00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00JE268S00K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00JE268S00K.pdf  2.MALREKB00JE268S00K.pdf  3.MALREKB00JE268S00K.pdf  4.MALREKB00JE268S00K.pdf  5.MALREKB00JE268S00K.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>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00JE268S00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	279mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.93 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	68µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00JE268S00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00JE268S00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00JE268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKB00JE268S00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB00FG447CG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FG468B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JE415F00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FG468BG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>MALREKB00JE268SG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JE268SG0K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00FG468B00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JE268S00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKB00JE268S00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB00JE268S00K Datenblatt	MALREKB00JE268S00K-Datenblätter	MALREKB00JE268S00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB00JE268S00K
MALREKB00JE268S00K Electronic	MALREKB00JE268S00K-Komponenten	MALREKB00JE268S00K-Verteiler	MALREKB00JE268S00K-Bild	MALREKB00JE268S00K-Teil
MALREKB00JE268S00K Preis	MALREKB00JE268S00K Hersteller	MALREKB00JE268S00K Bild	MALREKB00JE268S00K Aktie	MALREKB00JE268S00K Inventar
MALREKB00JE268S00K Neu	MALREKB00JE268S00K Original	MALREKB00JE268S00K garantiert	MALREKB00JE268S00K RFQ	MALREKB00JE268S00K Online bestellen