










	<h2 style="color: red;">MALREKB00DE168PG0K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00DE168PG0K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00DE168PG0K.pdf  2.MALREKB00DE168PG0K.pdf  3.MALREKB00DE168PG0K.pdf  4.MALREKB00DE168PG0K.pdf  5.MALREKB00DE168PG0K.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	MALREKB00DE168PG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	56mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	39.01 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	6.8µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00DE168PG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00DE168PG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00DE168PG0K 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 MALREKB00DE168PG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB00DE210X00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE210XG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE210X00K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE215000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>MALREKB00DE168P00K Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE210XG0K Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DD415CG0K Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00DE168PG0K Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| MALREKB00DE168PG0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKB00DE168PG0K Datenblatt | MALREKB00DE168PG0K-Datenblätter | MALREKB00DE168PG0K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay
MALREKB00DE168PG0K |
| MALREKB00DE168PG0K Electronic | MALREKB00DE168PG0K-Komponenten | MALREKB00DE168PG0K-Verteiler | MALREKB00DE168PG0K-Bild | MALREKB00DE168PG0K-Teil |
| MALREKB00DE168PG0K Preis | MALREKB00DE168PG0K Hersteller | MALREKB00DE168PG0K Bild | MALREKB00DE168PG0K Aktie | MALREKB00DE168PG0K Inventar |
| MALREKB00DE168PG0K Neu | MALREKB00DE168PG0K Original | MALREKB00DE168PG0K garantiert | MALREKB00DE168PG0K RFQ | MALREKB00DE168PG0K Online bestellen |