













	<h2 style="color: red;">MALREKB00DC168NG0K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB00DC168NG0K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MALREKB00DC168NG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MALREKB00DC168NG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MALREKB00DC168NG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MALREKB00DC168NG0K.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.MALREKB00DC168NG0K.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00DC168NG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	56mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29.26 Ohm @ 120Hz
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00DC168NG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00DC168NG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00DC168NG0K 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 MALREKB00DC168NG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKB00DC147XG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC168NG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC147X00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC168N00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKB00DC168N00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC210N00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC210NG0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKB00DC147XG0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00DC168NG0K Angstrom / Vishay	MALREKB00DC168NG0K Datenblatt	MALREKB00DC168NG0K-Datenblätter	MALREKB00DC168NG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00DC168NG0K
MALREKB00DC168NG0K Electronic	MALREKB00DC168NG0K-Komponenten	MALREKB00DC168NG0K-Verteiler	MALREKB00DC168NG0K-Bild	MALREKB00DC168NG0K-Teil
MALREKB00DC168NG0K Aktie	MALREKB00DC168NG0K Inventar	MALREKB00DC168NG0K Neu	MALREKB00DC168NG0K Original	MALREKB00DC168NG0K Bild
MALREKB00DC168NG0K RFQ	MALREKB00DC168NG0K Online bestellen			MALREKB00DC168NG0K garantiert

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