









	<p><b>MAL213228689E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL213228689E3</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 63V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL213228689E3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213228689E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 1.181" L (10.00mm x 30.00mm)
Serie	132 ALL-DIN
Brummstrom	210mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	600 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.6 Ohm @ 100Hz
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213228689E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213228689E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213228689E3 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 MAL213228689E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213229101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213229108E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213228479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213229101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>MAL213229109E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213228479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213228478E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213228689E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 63V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213228689E3 Angstrom / Vishay	MAL213228689E3 Datenblatt	MAL213228689E3-Datenblätter	MAL213228689E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL213228689E3
MAL213228689E3 Electronic	MAL213228689E3-Komponenten	MAL213228689E3-Verteiler	MAL213228689E3-Bild	MAL213228689E3-Teil
MAL213228689E3 Preis	MAL213228689E3 Hersteller	MAL213228689E3 Bild	MAL213228689E3 Aktie	MAL213228689E3 Inventar
MAL213228689E3 Neu	MAL213228689E3 Original	MAL213228689E3 garantiert	MAL213228689E3 RFQ	MAL213228689E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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