









	<p><b>MAL213838229E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213838229E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 63V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL213838229E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL213838229E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.709" L (6.50mm x 18.00mm)
Serie	138 AML
Brummstrom	100mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	3.6 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.1 Ohm @ 100Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

MAL213838229E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213838229E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213838229E3 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 MAL213838229E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213838229E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213839108E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p><b>MAL213838478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838109E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838109E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213838229E3 Angstrom / Vishay	MAL213838229E3 Datenblatt	MAL213838229E3-Datenblätter	MAL213838229E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL213838229E3
MAL213838229E3 Electronic	MAL213838229E3-Komponenten	MAL213838229E3-Verteiler	MAL213838229E3-Bild	MAL213838229E3-Teil
MAL213838229E3 Preis	MAL213838229E3 Hersteller	MAL213838229E3 Bild	MAL213838229E3 Aktie	MAL213838229E3 Inventar
MAL213838229E3 Neu	MAL213838229E3 Original	MAL213838229E3 garantiert	MAL213838229E3 RFQ	MAL213838229E3 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