








	<p><b>MAL216258103E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL216258103E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL216258103E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL216258103E3.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	MAL216258103E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	162 PLL-PW
Brummstrom	6.86A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	29 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	2.953" (75.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	34 mOhm @ 100Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL216258103E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL216258103E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL216258103E3 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 MAL216258103E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL216258152E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216258102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216258103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216258152E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>MAL216257682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216257472E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216257682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p><b>MAL216258102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL216258103E3 Angstrom / Vishay	MAL216258103E3 Datenblatt	MAL216258103E3-Datenblätter	MAL216258103E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL216258103E3
MAL216258103E3 Electronic	MAL216258103E3-Komponenten	MAL216258103E3-Verteiler	MAL216258103E3-Bild	MAL216258103E3-Teil
MAL216258103E3 Preis	MAL216258103E3 Hersteller	MAL216258103E3 Bild	MAL216258103E3 Aktie	MAL216258103E3 Inventar
MAL216258103E3 Neu	MAL216258103E3 Original	MAL216258103E3 garantiert	MAL216258103E3 RFQ	MAL216258103E3 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