

	<p><b>MAL215060332E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL215060332E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL215060332E3.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	MAL215060332E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, 150 RMI
Brummstrom	2.28A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	19 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Automotive

MAL215060332E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215060332E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215060332E3 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 MAL215060332E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL215060331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060332E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060472E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MAL215060471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL215060472E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL215060332E3 Angstrom / Vishay	MAL215060332E3 Datenblatt	MAL215060332E3-Datenblätter	MAL215060332E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL215060332E3
MAL215060332E3 Electronic	MAL215060332E3-Komponenten	MAL215060332E3-Verteiler	MAL215060332E3-Bild	MAL215060332E3-Teil
MAL215060332E3 Preis	MAL215060332E3 Hersteller	MAL215060332E3 Bild	MAL215060332E3 Aktie	MAL215060332E3 Inventar
MAL215060332E3 Neu	MAL215060332E3 Original	MAL215060332E3 garantiert	MAL215060332E3 RFQ	MAL215060332E3 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