











|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>MAL213214332E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213214332E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL213214332E3.pdf</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> |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MAL213214332E3   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 3300UF 10V AXIAL                              |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 10V  |
| Toleranz                                  | -10%, +50%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.709" Dia x 1.496" L (18.00mm x 38.00mm)              |
| Serie                                     | 132 ALL-DIN  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.3A @ 100Hz   |
| Bewertungen                               | -  |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 15000 Hrs @ 85°C                                       |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 130 mOhm @ 100Hz                                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 3300µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                                 | 3300µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose  |

MAL213214332E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213214332E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213214332E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL213214332E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| sein:<br><br><b>MAL213214222E3</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP ALUM 2200UF 10V AXIAL | <br><b>MAL213214332E3</b><br>Vishay BC Components<br>CAP ALUM 3300UF 10V AXIAL | <br><b>MAL213214152E3</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP ALUM 1500UF 10V AXIAL | <br><b>MAL213214471E3</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP ALUM 470UF 10V AXIAL |
| <br><b>MAL213214472E3</b><br>Vishay BC Components<br>CAP ALUM 4700UF 10V AXIAL                  | <br><b>MAL213214152E3</b><br>Vishay BC Components<br>CAP ALUM 1500UF 10V AXIAL | <br><b>MAL213214102E3</b><br>Vishay BC Components<br>CAP ALUM 1000UF 10V AXIAL         | <br><b>MAL213214471E3</b><br>Vishay BC Components<br>CAP ALUM 470UF 10V AXIAL         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| MAL213214332E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL213214332E3 Datenblatt  | MAL213214332E3-Datenblätter | MAL213214332E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL213214332E3 |
| MAL213214332E3 Electronic                   | MAL213214332E3-Komponenten | MAL213214332E3-Verteiler    | MAL213214332E3-Bild  | MAL213214332E3-Teil                            |
| MAL213214332E3 Preis                        | MAL213214332E3 Hersteller  | MAL213214332E3 Bild         | MAL213214332E3 Aktie | MAL213214332E3 Inventar                        |
| MAL213214332E3 Neu                          | MAL213214332E3 Original    | MAL213214332E3 garantiert   | MAL213214332E3 RFQ   | MAL213214332E3 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