





|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MAL216065681E3</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL216065681E3</p>  |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.MAL216065681E3.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.MAL216065681E3.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>   |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MAL216065681E3   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 16V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.492" Dia (12.50mm)                                   |
| Serie                                     | 160 RLA  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 1000 Hrs @ 150°C                                       |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Scheinwiderstand                          | 40 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.063" (27.00mm)                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 680µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität                                 | 680µF  |
| Anwendungen                               | Automotive   |

MAL216065681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL216065681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL216065681E3 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 MAL216065681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL216065332E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL216066102E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL216065471E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MAL216065471E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 470UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL216066101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>                       |  <p><b>MAL216066102E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MAL216065332E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL216066101E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                     |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|---------------------|--|
| MAL216065681E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL216065681E3-Komponenten | MAL216065681E3-Datenblätter | MAL216065681E3 PDF  | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL216065681E3 |
| MAL216065681E3 Electronic                   | MAL216065681E3 Hersteller  | MAL216065681E3 Verteiler    | MAL216065681E3 Bild | MAL216065681E3-Teil                            |
| MAL216065681E3 Preis                        | MAL216065681E3 Original    | MAL216065681E3 garantiert   | MAL216065681E3 RFQ  | MAL216065681E3 Inventar                        |
| MAL216065681E3 Neu                          |                            |                             |                     | MAL216065681E3 Online bestellen                |

Contact us: **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