




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL214651471E3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL214651471E3</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL214651471E3.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                               | MAL214651471E3   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.492" Dia (12.50mm)                                   |
| Serie                                     | 146 RTI  |
| Ripple Current @ High Frequency           | 1.25A @ 100kHz   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can  |
| Andere Namen                              | 4501PHBK   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 3000 Hrs @ 125°C                                       |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Scheinwiderstand                          | 65 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.866" (22.00mm)                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 470µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität                                 | 470µF  |
| Anwendungen                               | Automotive   |

MAL214651471E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214651471E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214651471E3 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 MAL214651471E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL214651222E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL214651681E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL214651221E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL214651222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>        |
|  <p><b>MAL214651471E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>                       |  <p><b>MAL214651821E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 820UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL214651331E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MAL214651331E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 330UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| MAL214651471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL214651471E3-Datenblatt  | MAL214651471E3-Datenblätter | MAL214651471E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL214651471E3 |
| MAL214651471E3 Electronic                   | MAL214651471E3-Komponenten | MAL214651471E3-Verteiler    | MAL214651471E3-Bild  | MAL214651471E3-Teil                            |
| MAL214651471E3 Preis                        | MAL214651471E3 Hersteller  | MAL214651471E3 Bild         | MAL214651471E3 Aktie | MAL214651471E3 Inventar                        |
| MAL214651471E3 Neu                          | MAL214651471E3 Original    | MAL214651471E3 garantiert   | MAL214651471E3 RFQ   | MAL214651471E3 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