














|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MAL205258151E3</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205258151E3</p>  |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 385V RADIAL</p>   |
|  | <p><b>Datenblätter:</b></p> <p> 1.MAL205258151E3.pdf</p> <p> 2.MAL205258151E3.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>                                   |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAL205258151E3                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 150UF 385V RADIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 385V  |
| Toleranz                                  | -10%, +30%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 1.378" Dia (35.00mm)                                |
| Serie                                     | 052 PED-PW  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.13A @ 100Hz                                       |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - 4 Lead                                |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 11 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 15000 Hrs @ 85°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.689" (17.50mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 635 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.772" (45.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 850 mOhm @ 100Hz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 150µF 385V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 150µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

MAL205258151E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205258151E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205258151E3 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 MAL205258151E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL205256689E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 68UF 400V RADIAL</p> |  <p><b>MAL205258221E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 220UF 385V RADIAL</p> |  <p><b>MAL205258331E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 330UF 385V RADIAL</p>         |  <p><b>MAL205256681E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 400V RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL205256689E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 68UF 400V RADIAL</p>                      |  <p><b>MAL205258101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 385V RADIAL</p> |  <p><b>MAL205258331E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 330UF 385V RADIAL</p> |  <p><b>MAL205258151E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 150UF 385V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| MAL205258151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL205258151E3 Datenblatt  | MAL205258151E3-Datenblätter | MAL205258151E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL205258151E3 |
| MAL205258151E3 Electronic                   | MAL205258151E3-Komponenten | MAL205258151E3-Verteiler    | MAL205258151E3-Bild  | MAL205258151E3-Teil                            |
| MAL205258151E3 Preis                        | MAL205258151E3 Hersteller  | MAL205258151E3 Bild         | MAL205258151E3 Aktie | MAL205258151E3 Inventar                        |
| MAL205258151E3 Neu                          | MAL205258151E3 Original    | MAL205258151E3 garantiert   | MAL205258151E3 RFQ   | MAL205258151E3 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