











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL205154103E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205154103E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL205154103E3.pdf</a><br/><a href="#">2.MAL205154103E3.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MAL205154103E3                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 10V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.984" Dia (25.00mm)                                 |
| Serie                                     | 051 PEC-PW   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 3.1A @ 100Hz   |
| Bewertungen                               | -  |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - 3 Lead                                 |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 11 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 12000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                            | 0.492" (12.50mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Scheinwiderstand                          | 40 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.378" (35.00mm)                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 51 mOhm @ 100Hz                                      |
| detaillierte Beschreibung                 | 10000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 10000µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                      |

MAL205154103E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205154103E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205154103E3 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 MAL205154103E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205154154E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205149332E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205154104E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>        | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205148103E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>         |
| <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205154104E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 100000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>              | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205154153E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 15000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205149332E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MAL205148103E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| MAL205154103E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL205154103E3 Datenblatt  | MAL205154103E3-Datenblätter | MAL205154103E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL205154103E3 |
| MAL205154103E3 Electronic                   | MAL205154103E3-Komponenten | MAL205154103E3-Verteiler    | MAL205154103E3-Bild  | MAL205154103E3-Teil                            |
| MAL205154103E3 Preis                        | MAL205154103E3 Hersteller  | MAL205154103E3 Bild         | MAL205154103E3 Aktie | MAL205154103E3 Inventar                        |
| MAL205154103E3 Neu                          | MAL205154103E3 Original    | MAL205154103E3 garantiert   | MAL205154103E3 RFQ   | MAL205154103E3 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