









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL202124152E3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL202124152E3</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 10V AXIAL</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  MAL202124152E3.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>  |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MAL202124152E3   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 1500UF 20% 10V AXIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 10V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.394" Dia x 1.181" L (10.00mm x 30.00mm)              |
| Serie                                     | 021 ASM  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 740mA @ 100Hz  |
| Bewertungen                               | -  |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 8000 Hrs @ 85°C  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Scheinwiderstand                          | 180 mOhms  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 245 mOhm @ 100Hz                                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 1500µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                                 | 1500µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose  |

MAL202124152E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL202124152E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL202124152E3 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 MAL202124152E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL202124101E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202124222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 10V AXIAL</p>         |  <p><b>MAL202124102E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p>        |  <p><b>MAL202124152E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 10V AXIAL</p> |
|  <p><b>MAL202124331E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>                      |  <p><b>MAL202124102E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202124221E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202124101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MAL202124152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL202124152E3 Datenblatt  | MAL202124152E3-Datenblätter | MAL202124152E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MAL202124152E3 |
| MAL202124152E3 Electronic                   | MAL202124152E3-Komponenten | MAL202124152E3-Verteiler    | MAL202124152E3-Bild  | MAL202124152E3-Teil                         |
| MAL202124152E3 Preis                        | MAL202124152E3 Hersteller  | MAL202124152E3 Bild         | MAL202124152E3 Aktie | MAL202124152E3 Inventar                     |
| MAL202124152E3 Neu                          | MAL202124152E3 Original    | MAL202124152E3 garantiert   | MAL202124152E3 RFQ   | MAL202124152E3 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