









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL202118221E3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL202118221E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 63V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL202118221E3.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | MAL202118221E3                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                         |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 220UF 20% 63V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren    |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannungswert                      | 63V                                       |
| Toleranz                           | ±20%                                      |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia x 1.181" L (10.00mm x 30.00mm) |
| Serie                              | ASM 021                                   |
| Brummstrom                         | 480mA                                     |
| Polarisation                       | Polar                                     |
| Verpackung                         | Bulk                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can                                |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                              |
| Befestigungsart                    | Through Hole                              |
| Lebensdauer @ Temp.                | 8000 Hrs @ 85°C                           |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | 260 mOhm                                  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 614 mOhm                                  |
| Kapazität                          | 220µF                                     |
| Anwendungen                        | General Purpose                           |

MAL202118221E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL202118221E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL202118221E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL202118221E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL202118102E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202118152E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202118471E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 470UF 20% 63V AXIAL</p>  |  <p><b>MAL202118331E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 330UF 20% 63V AXIAL</p> |
|  <p><b>MAL202118221E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 20% 63V AXIAL</p>       |  <p><b>MAL202118152E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 63V AXIAL</p>         |  <p><b>MAL202118102E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p><b>MAL202118222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 63V AXIAL</p>        |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL202118221E3 Angstrom / Vishay | MAL202118221E3 Datenblatt  | MAL202118221E3-Datenblätter | MAL202118221E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL202118221E3 |
| MAL202118221E3 Electronic        | MAL202118221E3-Komponenten | MAL202118221E3-Verteiler    | MAL202118221E3-Bild  | MAL202118221E3-Teil              |
| MAL202118221E3 Preis             | MAL202118221E3 Hersteller  | MAL202118221E3 Bild         | MAL202118221E3 Aktie | MAL202118221E3 Inventar          |
| MAL202118221E3 Neu               | MAL202118221E3 Original    | MAL202118221E3 garantiert   | MAL202118221E3 RFQ   | MAL202118221E3 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