












|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL212324681E3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212324681E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL212324681E3.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | MAL212324681E3                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                         |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren    |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannungswert                      | 10V                                       |
| Toleranz                           | ±20%                                      |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.508" Dia x 1.260" L (12.90mm x 32.00mm) |
| Serie                              | 123 SAL-A                                 |
| Brummstrom                         | 760mA @ 100Hz                             |
| Polarisation                       | Polar                                     |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                          |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can                                |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                             |
| Befestigungsart                    | Through Hole                              |
| Lebensdauer @ Temp.                | 20000 Hrs @ 125°C                         |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | 200 mOhm                                  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 550 mOhm @ 100Hz                          |
| Kapazität                          | 680µF                                     |
| Anwendungen                        | General Purpose                           |

MAL212324681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212324681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212324681E3 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 MAL212324681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL212324681E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL212324681</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>          |  <p><b>MAL212324479E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL212324479E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 47UF 20% 10V AXIAL</p> |
|  <p><b>MAL212324689</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 68UF 20% 10V AXIAL</p>                 |  <p><b>MAL212324689E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 68UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>MAL212324689</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 68UF 20% 10V AXIAL</p>   |  <p><b>MAL212324479</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 47UF 20% 10V AXIAL</p>   |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL212324681E3 Angstrom / Vishay | MAL212324681E3 Datenblatt  | MAL212324681E3-Datenblätter | MAL212324681E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL212324681E3 |
| MAL212324681E3 Electronic        | MAL212324681E3-Komponenten | MAL212324681E3-Verteiler    | MAL212324681E3-Bild  | MAL212324681E3-Teil              |
| MAL212324681E3 Preis             | MAL212324681E3 Hersteller  | MAL212324681E3 Bild         | MAL212324681E3 Aktie | MAL212324681E3 Inventar          |
| MAL212324681E3 Neu               | MAL212324681E3 Original    | MAL212324681E3 garantiert   | MAL212324681E3 RFQ   | MAL212324681E3 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