









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL212049331E3</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212049331E3</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  MAL212049331E3.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | MAL212049331E3                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                         |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren    |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannungswert                      | 100V                                      |
| Toleranz                           | ±20%                                      |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.709" Dia x 1.496" L (18.00mm x 38.00mm) |
| Serie                              | 120 ATC                                   |
| Brummstrom                         | 2.55A                                     |
| Polarisation                       | -   |
| Verpackung                         | Bulk                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Mounting Ring - 4 Lead      |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 125°C                             |
| Befestigungsart                    | Through Hole                              |
| Lebensdauer @ Temp.                | 8000 Hrs @ 125°C                          |
| Leiter-Abstand                     | 0.364" (9.25mm)                           |
| Scheinwiderstand                   | 117 mOhm                                  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 120 mOhm                                  |
| Kapazität                          | 330µF                                     |
| Anwendungen                        | Automotive                                |

MAL212049331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212049331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212049331E3 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 MAL212049331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL212049151E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 150UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL212049221E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL212048681E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>MAL212049221E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>         |
|  <p><b>MAL212310101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>                    |  <p><b>MAL212310101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>               |  <p><b>MAL212049151E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL212049471E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 470UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL212049331E3 Angstrom / Vishay | MAL212049331E3 Datenblatt  | MAL212049331E3-Datenblätter | MAL212049331E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL212049331E3 |
| MAL212049331E3 Electronic        | MAL212049331E3-Komponenten | MAL212049331E3-Verteiler    | MAL212049331E3-Bild  | MAL212049331E3-Teil              |
| MAL212049331E3 Preis             | MAL212049331E3 Hersteller  | MAL212049331E3 Bild         | MAL212049331E3 Aktie | MAL212049331E3 Inventar          |
| MAL212049331E3 Neu               | MAL212049331E3 Original    | MAL212049331E3 garantiert   | MAL212049331E3 RFQ   | MAL212049331E3 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