

|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>MAL203855331E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL203855331E3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL203855331E3.pdf</a></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>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |









### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | MAL203855331E3                         |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 16V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | 038 RSU                                |
| Brummstrom                         | 370mA                                  |
| Polarisation                       | -                                      |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2500 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.512" (13.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 330µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

MAL203855331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203855331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203855331E3 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 MAL203855331E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL203855222E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203855332E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>MAL203855332E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203855471E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 470UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL203855222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>MAL203855103E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203855221E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MAL203855221E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL203855331E3 Angstrom / Vishay | MAL203855331E3 Datenblatt  | MAL203855331E3-Datenblätter | MAL203855331E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL203855331E3 |
| MAL203855331E3 Electronic        | MAL203855331E3-Komponenten | MAL203855331E3-Verteiler    | MAL203855331E3-Bild  | MAL203855331E3-Teil              |
| MAL203855331E3 Preis             | MAL203855331E3 Hersteller  | MAL203855331E3 Bild         | MAL203855331E3 Aktie | MAL203855331E3 Inventar          |
| MAL203855331E3 Neu               | MAL203855331E3 Original    | MAL203855331E3 garantiert   | MAL203855331E3 RFQ   | MAL203855331E3 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