












|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAL203674479E3</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL203674479E3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL203674479E3.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | MAL203674479E3                         |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 10V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.197" Dia (5.00mm)                    |
| Serie                              | 036 RSP                                |
| Brummstrom                         | 95mA @ 100Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 3000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.098" (2.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 2.8 Ohm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.472" (12.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 47µF                                   |
| Anwendungen                        | Automotive                             |

MAL203674479E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203674479E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203674479E3 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 MAL203674479E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL203675339E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203676689E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>           |  <p><b>MAL203675101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203675101E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 100UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL203674151E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>MAL203673101E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 100UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203674151E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 150UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203673101E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL203674479E3 Angstrom / Vishay | MAL203674479E3 Datenblatt  | MAL203674479E3-Datenblätter | MAL203674479E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL203674479E3 |
| MAL203674479E3 Electronic        | MAL203674479E3-Komponenten | MAL203674479E3-Verteiler    | MAL203674479E3-Bild  | MAL203674479E3-Teil              |
| MAL203674479E3 Preis             | MAL203674479E3 Hersteller  | MAL203674479E3 Bild         | MAL203674479E3 Aktie | MAL203674479E3 Inventar          |
| MAL203674479E3 Neu               | MAL203674479E3 Original    | MAL203674479E3 garantiert   | MAL203674479E3 RFQ   | MAL203674479E3 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