









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MAL209537102E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL209537102E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL209537102E3.pdf</a><br/><a href="#">2.MAL209537102E3.pdf</a></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                        | MAL209537102E3                         |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 450V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 1.772" Dia (45.00mm)                   |
| Serie                              | 095 PLL-4TSI                           |
| Brummstrom                         | 5.6A @ 100Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Snap-In - 5 Lead         |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 10000 Hrs @ 85°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                       |
| Scheinwiderstand                   | 63 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 2.756" (70.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 104 mOhm @ 100Hz                       |
| Kapazität                          | 1000µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

MAL209537102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209537102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209537102E3 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 MAL209537102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL209536561E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 560UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL209537471E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 450V<br/>SNAP</p>          |  <p><b>MAL209536681E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 680UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL209537471E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 470UF 20% 450V<br/>SNAP</p> |
|  <p><b>MAL209537681E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 450V<br/>SNAP</p>              |  <p><b>MAL209537152E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 450V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL209536561E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 560UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL209536681E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 680UF 20% 400V<br/>SNAP</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL209537102E3 Angstrom / Vishay | MAL209537102E3 Datenblatt  | MAL209537102E3-Datenblätter | MAL209537102E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL209537102E3 |
| MAL209537102E3 Electronic        | MAL209537102E3-Komponenten | MAL209537102E3-Verteiler    | MAL209537102E3-Bild  | MAL209537102E3-Teil              |
| MAL209537102E3 Preis             | MAL209537102E3 Hersteller  | MAL209537102E3 Bild         | MAL209537102E3 Aktie | MAL209537102E3 Inventar          |
| MAL209537102E3 Neu               | MAL209537102E3 Original    | MAL209537102E3 garantiert   | MAL209537102E3 RFQ   | MAL209537102E3 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