

|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>BFC238371152</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238371152</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1500PF 5% 2.5KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238371152.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                        | BFC238371152                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 1500PF 5% 2.5KVDC RAD         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 2500V (2.5kV)                          |
| Nennspannung - AC                  | 900V                                   |
| Toleranz                           | ±5%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm) |
| Serie                              | MMKP383                                |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.610" (15.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 1500pF                                 |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                      |

BFC238371152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238371152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238371152 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 BFC238371152 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238371162</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1600PF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238371123</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.012UF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238371152</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1500PF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC238371133</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.013UF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC238371153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p>                     |  <p><b>BFC238371162</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1600PF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC238371153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238371132</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1300PF 5% 2.5KVDC<br/>RAD</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238371152 Angstrom / Vishay | BFC238371152 Datenblatt  | BFC238371152-Datenblätter | BFC238371152 PDF   | Angstrom / Vishay BFC238371152 |
| BFC238371152 Electronic        | BFC238371152-Komponenten | BFC238371152-Verteiler    | BFC238371152-Bild  | BFC238371152-Teil              |
| BFC238371152 Preis             | BFC238371152 Hersteller  | BFC238371152 Bild         | BFC238371152 Aktie | BFC238371152 Inventar          |
| BFC238371152 Neu               | BFC238371152 Original    | BFC238371152 garantiert   | BFC238371152 RFQ   | BFC238371152 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