









|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC242042002</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC242042002</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2000PF 2% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC242042002.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                        | <a href="#">BFC242042002</a>                         |
| Hersteller                         | <a href="#">Angstrohm / Vishay</a>                   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 2000PF 2% 630VDC RADIAL                     |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                  | 630V   |
| Nennspannung - AC                  | 160V   |
| Toleranz                           | ±2%  |
| Beendigung                         | PC Pins  |
| Größe / Dimension                  | 0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)                |
| Serie                              | MKP420   |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.315" (8.00mm)                                      |
| Eigenschaften                      | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| Kapazität                          | 2000pF   |
| Anwendungen                        | High Frequency, Switching                            |

BFC242042002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC242042002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC242042002 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC242042002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC242042202</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2200PF 2% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC242041802</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1800PF 2% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC242041803</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.018UF 2% 630VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC242042002</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2000PF 2% 630VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC242042003</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.02UF 2% 630VDC<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>BFC242041603</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.016UF 2% 630VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC242041803</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.018UF 2% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC242041802</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1800PF 2% 630VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BFC242042002 Angstrohm / Vishay</a> | <a href="#">BFC242042002 Datenblatt</a>  | <a href="#">BFC242042002-Datenblätter</a> | <a href="#">BFC242042002 PDF</a>   | <a href="#">Angstrohm / Vishay BFC242042002</a> |
| <a href="#">BFC242042002 Electronic</a>         | <a href="#">BFC242042002-Komponenten</a> | <a href="#">BFC242042002-Verteiler</a>    | <a href="#">BFC242042002-Bild</a>  | <a href="#">BFC242042002-Teil</a>               |
| <a href="#">BFC242042002 Preis</a>              | <a href="#">BFC242042002 Hersteller</a>  | <a href="#">BFC242042002 Bild</a>         | <a href="#">BFC242042002 Aktie</a> | <a href="#">BFC242042002 Inventar</a>           |
| <a href="#">BFC242042002 Neu</a>                | <a href="#">BFC242042002 Original</a>    | <a href="#">BFC242042002 garantiert</a>   | <a href="#">BFC242042002 RFQ</a>   | <a href="#">BFC242042002 Online bestellen</a>   |

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