









|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238320154</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238320154</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238320154.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                        | BFC238320154                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 220V                                    |
| Toleranz                           | ±5%                                     |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm) |
| Serie                              | 383                                     |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 0.591" (15.00mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.650" (16.50mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized          |
| Kapazität                          | 0.15µF                                  |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                       |

BFC238320154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238320154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238320154 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 BFC238320154 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238320134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238320134</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238320184</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC238320164</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>         |
|  <p><b>BFC238320154</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>BFC238320124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC238320184</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238320124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238320154 Angstrom / Vishay | BFC238320154 Datenblatt  | BFC238320154-Datenblätter | BFC238320154 PDF   | Angstrom / Vishay BFC238320154 |
| BFC238320154 Electronic        | BFC238320154-Komponenten | BFC238320154-Verteiler    | BFC238320154-Bild  | BFC238320154-Teil              |
| BFC238320154 Preis             | BFC238320154 Hersteller  | BFC238320154 Bild         | BFC238320154 Aktie | BFC238320154 Inventar          |
| BFC238320154 Neu               | BFC238320154 Original    | BFC238320154 garantiert   | BFC238320154 RFQ   | BFC238320154 Online bestellen  |

Contact us: **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