







|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>BFC233842334</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233842334</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233842334.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> |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | BFC233842334                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 800V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 300V                                   |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm) |
| Serie                              | MKP338 4                               |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.709" (18.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | X2 Safety Rated                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 0.33µF                                 |
| Anwendungen                        | EMI, RFI Suppression                   |

BFC233842334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233842334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233842334 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 BFC233842334 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233842335</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.3UF 10% 800VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233842333</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.033UF 10% 800VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233842395</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.9UF 10% 800VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233842335</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.3UF 10% 800VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC233842333</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.033UF 10% 800VDC<br/>RAD</p>               |  <p><b>BFC233842334</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC233842225</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 10% 800VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233842395</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.9UF 10% 800VDC<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233842334 Angstrom / Vishay | BFC233842334 Datenblatt  | BFC233842334-Datenblätter | BFC233842334 PDF   | Angstrom / Vishay BFC233842334 |
| BFC233842334 Electronic        | BFC233842334-Komponenten | BFC233842334-Verteiler    | BFC233842334-Bild  | BFC233842334-Teil              |
| BFC233842334 Preis             | BFC233842334 Hersteller  | BFC233842334 Bild         | BFC233842334 Aktie | BFC233842334 Inventar          |
| BFC233842334 Neu               | BFC233842334 Original    | BFC233842334 garantiert   | BFC233842334 RFQ   | BFC233842334 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