










|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC233868451</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233868451</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233868451.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                        | BFC233868451  |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                                   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL                    |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 1000V (1kV)   |
| Nennspannung - AC                  | 300V  |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)              |
| Serie                              | Automotive, AEC-Q200, MKP338 6                      |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Eigenschaften                      | Y2 Safety Rated                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                      |
| Kapazität                          | 2700pF  |
| Anwendungen                        | Automotive; EMI, RFI Suppression                    |

BFC233868451 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233868451-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233868451 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 BFC233868451 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233868449</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868447</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC233868448</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868448</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC233868453</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>BFC233868453</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868452</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868452</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233868451 Angstrom / Vishay | BFC233868451 Datenblatt  | BFC233868451-Datenblätter | BFC233868451 PDF   | Angstrom / Vishay BFC233868451 |
| BFC233868451 Electronic        | BFC233868451-Komponenten | BFC233868451-Verteiler    | BFC233868451-Bild  | BFC233868451-Teil              |
| BFC233868451 Preis             | BFC233868451 Hersteller  | BFC233868451 Bild         | BFC233868451 Aktie | BFC233868451 Inventar          |
| BFC233868451 Neu               | BFC233868451 Original    | BFC233868451 garantiert   | BFC233868451 RFQ   | BFC233868451 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