



|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC233861822</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233861822</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233861822.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                        | BFC233861822                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 1000V (1kV)                            |
| Nennspannung - AC                  | 300V                                   |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie                              | Automotive, AEC-Q200, MKP338 6         |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.591" (15.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.433" (11.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | Y2 Safety Rated                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 8200pF                                 |
| Anwendungen                        | Automotive; EMI, RFI Suppression       |

BFC233861822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233861822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233861822 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 BFC233861822 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233861683</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233862102</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233861682</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233861822</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC233862102</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>BFC233861823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC233861562</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC233861682</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233861822 Angstrom / Vishay | BFC233861822 Datenblatt  | BFC233861822-Datenblätter | BFC233861822 PDF   | Angstrom / Vishay BFC233861822 |
| BFC233861822 Electronic        | BFC233861822-Komponenten | BFC233861822-Verteiler    | BFC233861822-Bild  | BFC233861822-Teil              |
| BFC233861822 Preis             | BFC233861822 Hersteller  | BFC233861822 Bild         | BFC233861822 Aktie | BFC233861822 Inventar          |
| BFC233861822 Neu               | BFC233861822 Original    | BFC233861822 garantiert   | BFC233861822 RFQ   | BFC233861822 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