








|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC233911563</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233911563</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233911563.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                        | BFC233911563                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 310V                                   |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm) |
| Serie                              | Automotive, AEC-Q200, MKP339           |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 110°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.433" (11.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | X2 Safety Rated                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 0.056µF                                |
| Anwendungen                        | EMI, RFI Suppression                   |

BFC233911563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233911563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233911563 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 BFC233911563 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233911683</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233911682</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233911473</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC233911682</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC233911474</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>               |  <p><b>BFC233911562</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 5600PF 10% 630VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC233911563</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233911474</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233911563 Angstrom / Vishay | BFC233911563 Datenblatt  | BFC233911563-Datenblätter | BFC233911563 PDF   | Angstrom / Vishay BFC233911563 |
| BFC233911563 Electronic        | BFC233911563-Komponenten | BFC233911563-Verteiler    | BFC233911563-Bild  | BFC233911563-Teil              |
| BFC233911563 Preis             | BFC233911563 Hersteller  | BFC233911563 Bild         | BFC233911563 Aktie | BFC233911563 Inventar          |
| BFC233911563 Neu               | BFC233911563 Original    | BFC233911563 garantiert   | BFC233911563 RFQ   | BFC233911563 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