





|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC237535912</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237535912</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 9100PF 3.5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237535912.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                        | BFC237535912                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 9100PF 3.5% 1.6KVDC RAD       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 1600V (1.6kV)                          |
| Nennspannung - AC                  | 500V                                   |
| Toleranz                           | ±3.5%                                  |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.295" W (26.00mm x 7.50mm) |
| Serie                              | KP/MKP 375                             |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.807" (20.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 9100pF                                 |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                      |

BFC237535912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237535912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237535912 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 BFC237535912 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237536112</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1100PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237535821</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 820PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC237536112</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1100PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237535911</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 910PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>          |
|  <p><b>BFC237535822</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 8200PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>                    |  <p><b>BFC237535822</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 8200PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237536102</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237535912</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 9100PF 3.5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237535912 Angstrom / Vishay | BFC237535912 Datenblatt  | BFC237535912-Datenblätter | BFC237535912 PDF   | Angstrom / Vishay BFC237535912 |
| BFC237535912 Electronic        | BFC237535912-Komponenten | BFC237535912-Verteiler    | BFC237535912-Bild  | BFC237535912-Teil              |
| BFC237535912 Preis             | BFC237535912 Hersteller  | BFC237535912 Bild         | BFC237535912 Aktie | BFC237535912 Inventar          |
| BFC237535912 Neu               | BFC237535912 Original    | BFC237535912 garantiert   | BFC237535912 RFQ   | BFC237535912 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