











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC247964134</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247964134</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247964134.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>  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | BFC247964134                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 200V                                   |
| Toleranz                           | ±5%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm) |
| Serie                              | MKP479                                 |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.787" (20.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 0.13µF                                 |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                      |

BFC247964134 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247964134-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247964134 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 BFC247964134 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247964124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247964154</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247964134</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247964153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>         |
|  <p><b>BFC247964154</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>BFC247964133</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.013UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC247964153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC247964163</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.016UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC247964134 Angstrom / Vishay | BFC247964134 Datenblatt  | BFC247964134-Datenblätter | BFC247964134 PDF   | Angstrom / Vishay BFC247964134 |
| BFC247964134 Electronic        | BFC247964134-Komponenten | BFC247964134-Verteiler    | BFC247964134-Bild  | BFC247964134-Teil              |
| BFC247964134 Preis             | BFC247964134 Hersteller  | BFC247964134 Bild         | BFC247964134 Aktie | BFC247964134 Inventar          |
| BFC247964134 Neu               | BFC247964134 Original    | BFC247964134 garantiert   | BFC247964134 RFQ   | BFC247964134 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