









|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC247990127</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247990127</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.6UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247990127.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                        | BFC247990127  |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                                   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 3.6UF 5% 160VDC RADIAL                     |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 160V  |
| Nennspannung - AC                  | 100V  |
| Toleranz                           | ±5%   |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 1.181" L x 0.532" W (30.00mm x 13.50mm)             |
| Serie                              | MKP479  |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                                    |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.161" (29.50mm)                                    |
| Eigenschaften                      | Long Life   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                      |
| Kapazität                          | 3.6µF   |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                                   |

BFC247990127 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247990127-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247990127 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 BFC247990127 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247990128</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.9UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247990128</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.9UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC247990127</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.6UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247990125</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>           |
|  <p><b>BFC247990125</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>                |  <p><b>BFC247990124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.7UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247990126</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.3UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC247990126</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.3UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC247990127 Angstrom / Vishay | BFC247990127 Datenblatt  | BFC247990127-Datenblätter | BFC247990127 PDF   | Angstrom / Vishay BFC247990127 |
| BFC247990127 Electronic        | BFC247990127-Komponenten | BFC247990127-Verteiler    | BFC247990127-Bild  | BFC247990127-Teil              |
| BFC247990127 Preis             | BFC247990127 Hersteller  | BFC247990127 Bild         | BFC247990127 Aktie | BFC247990127 Inventar          |
| BFC247990127 Neu               | BFC247990127 Original    | BFC247990127 garantiert   | BFC247990127 RFQ   | BFC247990127 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