









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC247012104</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247012104</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247012104.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                        | BFC247012104                          |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                     |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren     |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Nennspannung - DC                  | 63V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 40V                                   |
| Toleranz                           | ±5%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                               |
| Größe / Dimension                  | 0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm) |
| Serie                              | MKT470                                |
| Verpackung                         | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Through Hole                          |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.256" (6.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                             |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                     |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                 |
| Kapazität                          | 0.1µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                       |

BFC247012104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247012104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247012104 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 BFC247012104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247012124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247012104</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247011684</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247011823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC247011824</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>BFC247012105</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>BFC247011824</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247012105</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC247012104 Angstrom / Vishay | BFC247012104 Datenblatt  | BFC247012104-Datenblätter | BFC247012104 PDF   | Angstrom / Vishay BFC247012104 |
| BFC247012104 Electronic        | BFC247012104-Komponenten | BFC247012104-Verteiler    | BFC247012104-Bild  | BFC247012104-Teil              |
| BFC247012104 Preis             | BFC247012104 Hersteller  | BFC247012104 Bild         | BFC247012104 Aktie | BFC247012104 Inventar          |
| BFC247012104 Neu               | BFC247012104 Original    | BFC247012104 garantiert   | BFC247012104 RFQ   | BFC247012104 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