









|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: red;">BFC237934104</h2>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237934104</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237934104.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                        | BFC237934104                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 160V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 100V                                   |
| Toleranz                           | ±5%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm) |
| Serie                              | MKP379                                 |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.394" (10.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized         |
| Kapazität                          | 0.1µF                                  |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                      |

BFC237934104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237934104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237934104 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 BFC237934104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237895752</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 7500PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237934105</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>           |  <p><b>BFC237934114</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.11UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237895912</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC237895912</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>BFC237895822</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 8200PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237934104</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>BFC237895822</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 8200PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237934104 Angstrom / Vishay | BFC237934104 Datenblatt  | BFC237934104-Datenblätter | BFC237934104 PDF   | Angstrom / Vishay BFC237934104 |
| BFC237934104 Electronic        | BFC237934104-Komponenten | BFC237934104-Verteiler    | BFC237934104-Bild  | BFC237934104-Teil              |
| BFC237934104 Preis             | BFC237934104 Hersteller  | BFC237934104 Bild         | BFC237934104 Aktie | BFC237934104 Inventar          |
| BFC237934104 Neu               | BFC237934104 Original    | BFC237934104 garantiert   | BFC237934104 RFQ   | BFC237934104 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