



|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC247965104</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC247965104</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247965104.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                               | <a href="#">BFC247965104</a>                         |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL                      |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                         | 630V   |
| Nennspannung - AC                         | 200V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.728" L x 0.354" W (18.50mm x 9.00mm)               |
| Serie                                     | MKP479   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222247965104   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.591" (15.00mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.630" (16.00mm)                                     |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.1µF Film Capacitor 200V 630V Polypropylene (PP),   |
| Kapazität                                 | 0.1µF  |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                    |

BFC247965104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247965104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247965104 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC247965104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247965104</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247965114</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247964913</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC247964913</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC247965113</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>       |  <p><b>BFC247965103</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1000PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247965114</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>       |  <p><b>BFC247965113</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BFC247965104 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">BFC247965104 Datenblatt</a>  | <a href="#">BFC247965104-Datenblätter</a> | <a href="#">BFC247965104 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247965104</a> |
| <a href="#">BFC247965104 Electronic</a>                   | <a href="#">BFC247965104-Komponenten</a> | <a href="#">BFC247965104-Verteiler</a>    | <a href="#">BFC247965104-Bild</a>  | <a href="#">BFC247965104-Teil</a>                         |
| <a href="#">BFC247965104 Preis</a>                        | <a href="#">BFC247965104 Hersteller</a>  | <a href="#">BFC247965104 Bild</a>         | <a href="#">BFC247965104 Aktie</a> | <a href="#">BFC247965104 Inventar</a>                     |
| <a href="#">BFC247965104 Neu</a>                          | <a href="#">BFC247965104 Original</a>    | <a href="#">BFC247965104 garantiert</a>   | <a href="#">BFC247965104 RFQ</a>   | <a href="#">BFC247965104 Online bestellen</a>             |

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