

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC247049124</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC247049124</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247049124.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> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |






### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">BFC247049124</a>                          |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>          |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL                      |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>  |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Nennspannung - DC                         | 250V  |
| Nennspannung - AC                         | 160V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)                 |
| Serie                                     | MKT470  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222247049124  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.500" (12.70mm)                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.728" (18.50mm)                                      |
| Eigenschaften                             | Long Life   |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                 |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.12µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.12µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                       |

BFC247049124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247049124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247049124 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 BFC247049124 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247049183</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC247049153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC247049183</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC247049124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>        |
|  <p><b>BFC247049123</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.012UF 5% 250VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>BFC247049104</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>        |  <p><b>BFC247049123</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.012UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC247049104</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BFC247049124 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">BFC247049124 Datenblatt</a>  | <a href="#">BFC247049124-Datenblätter</a> | <a href="#">BFC247049124 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247049124</a> |
| <a href="#">BFC247049124 Electronic</a>                   | <a href="#">BFC247049124-Komponenten</a> | <a href="#">BFC247049124-Verteiler</a>    | <a href="#">BFC247049124-Bild</a>  | <a href="#">BFC247049124-Teil</a>                         |
| <a href="#">BFC247049124 Preis</a>                        | <a href="#">BFC247049124 Hersteller</a>  | <a href="#">BFC247049124 Bild</a>         | <a href="#">BFC247049124 Aktie</a> | <a href="#">BFC247049124 Inventar</a>                     |
| <a href="#">BFC247049124 Neu</a>                          | <a href="#">BFC247049124 Original</a>    | <a href="#">BFC247049124 garantiert</a>   | <a href="#">BFC247049124 RFQ</a>   | <a href="#">BFC247049124 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