









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC241733003</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241733003</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC RADIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241733003.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. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | BFC241733003   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC RADIAL                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Nennspannung - DC                         | -  |
| Nennspannung - AC                         | -  |
| Toleranz                                  | -  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)               |
| Serie                                     | MKP417   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222241733003   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 23 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.472" (12.00mm)                                     |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial |
| Anwendungen                               | High Frequency, Switching                            |

BFC241733003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241733003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241733003 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 BFC241733003 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC241733303</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 160VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC241733003</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC241733903</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.039UF 5% 160VDC<br/>RAD</p>           |  <p><b>BFC241733603</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.036UF 5% 160VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC241733603</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.036UF 5% 160VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>BFC241732703</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC241732404</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.24UF 5% 160VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC241732703</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC241733003 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC241733003 Datenblatt  | BFC241733003-Datenblätter | BFC241733003 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241733003 |
| BFC241733003 Electronic                   | BFC241733003-Komponenten | BFC241733003-Verteiler    | BFC241733003-Bild  | BFC241733003-Teil                         |
| BFC241733003 Preis                        | BFC241733003 Hersteller  | BFC241733003 Bild         | BFC241733003 Aktie | BFC241733003 Inventar                     |
| BFC241733003 Neu                          | BFC241733003 Original    | BFC241733003 garantiert   | BFC241733003 RFQ   | BFC241733003 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