


|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238334153</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238334153</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238334153.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                               | BFC238334153  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                     |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Nennspannung - DC                         | 1000V (1kV)   |
| Nennspannung - AC                         | 350V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)                |
| Serie                                     | MMKP383   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222238334153  |
| 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)                  | 0.433" (11.00mm)                                      |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                        |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.015µF Film Capacitor 350V 1000V (1kV) Polypropylene |
| Kapazität                                 | 0.015µF   |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                     |

BFC238334153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238334153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238334153 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 BFC238334153 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238334163</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.016UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238334164</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.16UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>BFC238334154</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238334153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC238334163</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.016UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>BFC238334133</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238334134</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC238334134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC238334153 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC238334153 Datenblatt  | BFC238334153-Datenblätter | BFC238334153 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238334153 |
| BFC238334153 Electronic                   | BFC238334153-Komponenten | BFC238334153-Verteiler    | BFC238334153-Bild  | BFC238334153-Teil                         |
| BFC238334153 Preis                        | BFC238334153 Hersteller  | BFC238334153 Bild         | BFC238334153 Aktie | BFC238334153 Inventar                     |
| BFC238334153 Neu                          | BFC238334153 Original    | BFC238334153 garantiert   | BFC238334153 RFQ   | BFC238334153 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