


|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: red;">BFC237862163</h2>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC237862163</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 0.016UF 5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237862163.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="#">BFC237862163</a>                         |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.016UF 5% 630VDC RAD                       |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                         | 630V   |
| Nennspannung - AC                         | 300V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)               |
| Serie                                     | MKP/MKP378   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222237862163   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 85°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                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.016µF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 0.016µF  |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                    |

BFC237862163 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237862163-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237862163 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 BFC237862163 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237862163</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.016UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237862183</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237862154</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237862183</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>   |
|  <p><b>BFC237862134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>            |  <p><b>BFC237862153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237862164</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237862154</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BFC237862163 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">BFC237862163 Datenblatt</a>  | <a href="#">BFC237862163-Datenblätter</a> | <a href="#">BFC237862163 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237862163</a> |
| <a href="#">BFC237862163 Electronic</a>                   | <a href="#">BFC237862163-Komponenten</a> | <a href="#">BFC237862163-Verteiler</a>    | <a href="#">BFC237862163-Bild</a>  | <a href="#">BFC237862163-Teil</a>                         |
| <a href="#">BFC237862163 Preis</a>                        | <a href="#">BFC237862163 Hersteller</a>  | <a href="#">BFC237862163 Bild</a>         | <a href="#">BFC237862163 Aktie</a> | <a href="#">BFC237862163 Inventar</a>                     |
| <a href="#">BFC237862163 Neu</a>                          | <a href="#">BFC237862163 Original</a>    | <a href="#">BFC237862163 garantiert</a>   | <a href="#">BFC237862163 RFQ</a>   | <a href="#">BFC237862163 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