



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237036682</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC237036682</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6800PF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237036682.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="#">BFC237036682</a>                          |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>          |
| Beschreibung                              | CAP FILM 6800PF 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 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)                 |
| Serie                                     | MKT370  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222237036682  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.200" (5.08mm)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.256" (6.50mm)                                       |
| Eigenschaften                             | Long Life   |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                 |
| detaillierte Beschreibung                 | 6800pF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 6800pF  |
| Anwendungen                               | Automotive  |

BFC237036682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237036682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237036682 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 BFC237036682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237036822</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 8200PF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237036562</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 5600PF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237036563</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC237036683</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC237036822</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 8200PF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>BFC237036563</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC237036682</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237036562</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 5600PF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BFC237036682 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">BFC237036682 Datenblatt</a>  | <a href="#">BFC237036682-Datenblätter</a> | <a href="#">BFC237036682 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237036682</a> |
| <a href="#">BFC237036682 Electronic</a>                   | <a href="#">BFC237036682-Komponenten</a> | <a href="#">BFC237036682-Verteiler</a>    | <a href="#">BFC237036682-Bild</a>  | <a href="#">BFC237036682-Teil</a>                         |
| <a href="#">BFC237036682 Preis</a>                        | <a href="#">BFC237036682 Hersteller</a>  | <a href="#">BFC237036682 Bild</a>         | <a href="#">BFC237036682 Aktie</a> | <a href="#">BFC237036682 Inventar</a>                     |
| <a href="#">BFC237036682 Neu</a>                          | <a href="#">BFC237036682 Original</a>    | <a href="#">BFC237036682 garantiert</a>   | <a href="#">BFC237036682 RFQ</a>   | <a href="#">BFC237036682 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