



|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>BFC237055182</b></p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237055182</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237055182.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                        | BFC237055182                          |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                     |
| Beschreibung                       | CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren     |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Nennspannung - DC                  | 400V                                  |
| Nennspannung - AC                  | 220V                                  |
| Toleranz                           | ±10%                                  |
| Beendigung                         | PC Pins                               |
| Größe / Dimension                  | 0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm) |
| Serie                              | MKT370                                |
| Verpackung                         | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                         |
| Befestigungsart                    | Through Hole                          |
| Leiter-Abstand                     | 0.200" (5.08mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.256" (6.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                             |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                     |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                 |
| Kapazität                          | 1800pF                                |
| Anwendungen                        | General Purpose                       |

BFC237055182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237055182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237055182 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237055182 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237055152</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1500PF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237055152</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1500PF 10% 400VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC237055222</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2200PF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237055183</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>        |
|  <p><b>BFC237055153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>             |  <p><b>BFC237055153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237055123</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>BFC237055182</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1800PF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237055182 Angstrom / Vishay | BFC237055182 Datenblatt  | BFC237055182-Datenblätter | BFC237055182 PDF   | Angstrom / Vishay BFC237055182 |
| BFC237055182 Electronic        | BFC237055182-Komponenten | BFC237055182-Verteiler    | BFC237055182-Bild  | BFC237055182-Teil              |
| BFC237055182 Preis             | BFC237055182 Hersteller  | BFC237055182 Bild         | BFC237055182 Aktie | BFC237055182 Inventar          |
| BFC237055182 Neu               | BFC237055182 Original    | BFC237055182 garantiert   | BFC237055182 RFQ   | BFC237055182 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