









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BFC238650184</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238650184</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 1.6KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  BFC238650184.pdf</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                               | BFC238650184                             |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay             |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.18UF 1.6KVDC SCREW            |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren        |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock          |
| Nennspannung - DC                         | 1600V (1.6kV)                            |
| Nennspannung - AC                         | 550V                                     |
| Toleranz                                  | ±10%                                     |
| Beendigung                                | Screw Terminals                          |
| Größe / Dimension                         | 1.732" L x 0.866" W (44.00mm x 22.00mm)  |
| Serie                                     | MMKP386                                  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tray                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Rectangular Box                          |
| Andere Namen                              | 222238650184                             |
| Betriebstemperatur                        | -50°C ~ 85°C                             |
| Befestigungsart                           | Chassis Mount                            |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                            |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks                                 |
| Leiter-Abstand                            | 0.894" (22.70mm)                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant               |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.496" (38.00mm)                         |
| Eigenschaften                             | Long Life                                |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 6 mOhms                                  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized           |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.18µF Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV) |
| Kapazität                                 | 0.18µF                                   |
| Anwendungen                               | Snubber                                  |

BFC238650184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238650184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238650184 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 BFC238650184 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238650274</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.27UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p> |  <p><b>BFC238650224</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.22UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p> |  <p><b>BFC238650124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p>         |  <p><b>BFC238650154</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.15UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p>         |
|  <p><b>BFC238650154</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p>              |  <p><b>BFC238650184</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.18UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p> |  <p><b>BFC238650334</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p> |  <p><b>BFC238650124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.12UF 1.6KVDC<br/>SCREW</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC238650184 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC238650184 Datenblatt  | BFC238650184-Datenblätter | BFC238650184 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238650184 |
| BFC238650184 Electronic                   | BFC238650184-Komponenten | BFC238650184-Verteiler    | BFC238650184-Bild  | BFC238650184-Teil                         |
| BFC238650184 Preis                        | BFC238650184 Hersteller  | BFC238650184 Bild         | BFC238650184 Aktie | BFC238650184 Inventar                     |
| BFC238650184 Neu                          | BFC238650184 Original    | BFC238650184 garantiert   | BFC238650184 RFQ   | BFC238650184 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