




|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BFC246855334</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246855334</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246855334.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. See specs for product details.</p>                |   |





### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | BFC246855334  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.33UF 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                         | 0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)                |
| Serie                                     | MKT468  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222246855334  |
| 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)                  | 0.689" (17.50mm)                                      |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                 |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.33µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.33µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                       |

BFC246855334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246855334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246855334 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 BFC246855334 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC246855474</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246855394</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>   |  <p><b>BFC246855474</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246855394</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>   |
|  <p><b>BFC246855274</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.27UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>BFC246855225</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC246855334</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC246855225</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC246855334 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC246855334 Datenblatt  | BFC246855334-Datenblätter | BFC246855334 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246855334 |
| BFC246855334 Electronic                   | BFC246855334-Komponenten | BFC246855334-Verteiler    | BFC246855334-Bild  | BFC246855334-Teil                         |
| BFC246855334 Preis                        | BFC246855334 Hersteller  | BFC246855334 Bild         | BFC246855334 Aktie | BFC246855334 Inventar                     |
| BFC246855334 Neu                          | BFC246855334 Original    | BFC246855334 garantiert   | BFC246855334 RFQ   | BFC246855334 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