




|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC236545563</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236545563</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236545563.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                               | BFC236545563   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Nennspannung - DC                         | 250V   |
| Nennspannung - AC                         | 160V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)                 |
| Serie                                     | MKT365   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222236545563   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.532" (13.50mm)                                       |
| Eigenschaften                             | -  |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.056µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.056µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose  |

BFC236545563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236545563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236545563 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 BFC236545563 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC236545683</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC236545473</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC236545473</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC236545823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC236546104</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>BFC236545393</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC236545563</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC236545393</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC236545563 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC236545563 Datenblatt  | BFC236545563-Datenblätter | BFC236545563 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236545563 |
| BFC236545563 Electronic                   | BFC236545563-Komponenten | BFC236545563-Verteiler    | BFC236545563-Bild  | BFC236545563-Teil                         |
| BFC236545563 Preis                        | BFC236545563 Hersteller  | BFC236545563 Bild         | BFC236545563 Aktie | BFC236545563 Inventar                     |
| BFC236545563 Neu                          | BFC236545563 Original    | BFC236545563 garantiert   | BFC236545563 RFQ   | BFC236545563 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