



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237186273</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237186273</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BFC237186273.pdf</a><br/><a href="#">2.BFC237186273.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                               | BFC237186273   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Nennspannung - DC                         | 400V   |
| Nennspannung - AC                         | 220V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)                 |
| Serie                                     | MKT371   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222237186273   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.300" (7.62mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.728" (18.50mm)                                       |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.027µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.027µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose  |

BFC237186273 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237186273-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237186273 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 BFC237186273 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237186392</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3900PF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237186392</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3900PF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237186273</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237186223</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC237186393</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC<br/>RAD</p>                |  <p><b>BFC237186333</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC<br/>RAD</p>           |  <p><b>BFC237186183</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237186333</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC237186273 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC237186273 Datenblatt  | BFC237186273-Datenblätter | BFC237186273 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237186273 |
| BFC237186273 Electronic                   | BFC237186273-Komponenten | BFC237186273-Verteiler    | BFC237186273-Bild  | BFC237186273-Teil                         |
| BFC237186273 Preis                        | BFC237186273 Hersteller  | BFC237186273 Bild         | BFC237186273 Aktie | BFC237186273 Inventar                     |
| BFC237186273 Neu                          | BFC237186273 Original    | BFC237186273 garantiert   | BFC237186273 RFQ   | BFC237186273 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