

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC237085474</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237085474</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237085474.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>  |









Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | BFC237085474   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Nennspannung - DC                         | 100V   |
| Nennspannung - AC                         | 63V  |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)                |
| Serie                                     | MKT370   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222237085474   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.200" (5.08mm)                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.433" (11.00mm)                                     |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.47µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.47µF   |
| Anwendungen                               | Automotive   |

BFC237085474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237085474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237085474 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 BFC237085474 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237085474</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237085563</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237085473</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC237085563</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC237085394</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC<br/>RAD</p>      |  <p><b>BFC237085472</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 4700PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC237085473</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC237085472</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 4700PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC237085474 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC237085474 Datenblatt  | BFC237085474-Datenblätter | BFC237085474 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237085474 |
| BFC237085474 Electronic                   | BFC237085474-Komponenten | BFC237085474-Verteiler    | BFC237085474-Bild  | BFC237085474-Teil                         |
| BFC237085474 Preis                        | BFC237085474 Hersteller  | BFC237085474 Bild         | BFC237085474 Aktie | BFC237085474 Inventar                     |
| BFC237085474 Neu                          | BFC237085474 Original    | BFC237085474 garantiert   | BFC237085474 RFQ   | BFC237085474 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