

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC238041113</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238041113</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.011UF 10% 250VDC RAD</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238041113.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                               | BFC238041113   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.011UF 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                         | 0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)                |
| Serie                                     | MKP380   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222238041113   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 20 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.315" (8.00mm)                                      |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.011µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 0.011µF  |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                    |

BFC238041113 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238041113-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238041113 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 BFC238041113 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238041113</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.011UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238041133</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.013UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>BFC238036623</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.062UF 5% 160VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238041123</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC238041123</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>      |  <p><b>BFC238036683</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 160VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238036683</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 160VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC238041103</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10000PF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC238041113 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC238041113 Datenblatt  | BFC238041113-Datenblätter | BFC238041113 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238041113 |
| BFC238041113 Electronic                   | BFC238041113-Komponenten | BFC238041113-Verteiler    | BFC238041113-Bild  | BFC238041113-Teil                         |
| BFC238041113 Preis                        | BFC238041113 Hersteller  | BFC238041113 Bild         | BFC238041113 Aktie | BFC238041113 Inventar                     |
| BFC238041113 Neu                          | BFC238041113 Original    | BFC238041113 garantiert   | BFC238041113 RFQ   | BFC238041113 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