

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC238045912</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238045912</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 9100PF 10% 250VDC RAD</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238045912.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                               | BFC238045912  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP FILM 9100PF 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                                | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222238045912  |
| 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                 | 9100pF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 9100pF  |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                   |

BFC238045912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238045912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238045912 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 BFC238045912 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238045433</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.043UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238046113</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.011UF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238045393</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>BFC238045393</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC238046103</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10000PF 5% 250VDC<br/>RAD</p>                       |  <p><b>BFC238045912</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 9100PF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238046103</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10000PF 5% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238046123</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.012UF 5% 250VDC<br/>RAD</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC238045912 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC238045912 Datenblatt  | BFC238045912-Datenblätter | BFC238045912 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238045912 |
| BFC238045912 Electronic                   | BFC238045912-Komponenten | BFC238045912-Verteiler    | BFC238045912-Bild  | BFC238045912-Teil                         |
| BFC238045912 Preis                        | BFC238045912 Hersteller  | BFC238045912 Bild         | BFC238045912 Aktie | BFC238045912 Inventar                     |
| BFC238045912 Neu                          | BFC238045912 Original    | BFC238045912 garantiert   | BFC238045912 RFQ   | BFC238045912 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