

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238026913</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238026913</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.091UF 5% 100VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238026913.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                               | BFC238026913  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.091UF 5% 100VDC RAD                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Nennspannung - DC                         | 100V  |
| Nennspannung - AC                         | 63V   |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)               |
| Serie                                     | MKP380  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 222238026913  |
| 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)                  | 0.433" (11.00mm)                                    |
| Eigenschaften                             | Long Life   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                      |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.091µF Film Capacitor 63V 100V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 0.091µF   |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                   |

BFC238026913 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238026913-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238026913 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 BFC238026913 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238026823</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238026913</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.091UF 5% 100VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BFC238031133</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.013UF 10% 160VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238026823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC<br/>RAD</p>          |
|  <p><b>BFC238031133</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.013UF 10% 160VDC<br/>RAD</p>                     |  <p><b>BFC238031153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 10% 160VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238026753</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.075UF 5% 100VDC<br/>RAD</p>          |  <p><b>BFC238031153</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.015UF 10% 160VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC238026913 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC238026913 Datenblatt  | BFC238026913-Datenblätter | BFC238026913 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238026913 |
| BFC238026913 Electronic                   | BFC238026913-Komponenten | BFC238026913-Verteiler    | BFC238026913-Bild  | BFC238026913-Teil                         |
| BFC238026913 Preis                        | BFC238026913 Hersteller  | BFC238026913 Bild         | BFC238026913 Aktie | BFC238026913 Inventar                     |
| BFC238026913 Neu                          | BFC238026913 Original    | BFC238026913 garantiert   | BFC238026913 RFQ   | BFC238026913 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