

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC233868444</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233868444</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233868444.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                               | BFC233868444   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Nennspannung - DC                         | 1000V (1kV)  |
| Nennspannung - AC                         | 300V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)               |
| Serie                                     | MKP338 6   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200, Y2   |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222233868444   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.394" (10.00mm)                                     |
| Eigenschaften                             | -  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 3900pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene |
| Kapazität                                 | 3900pF   |
| Anwendungen                               | Automotive; EMI, RFI Suppression                     |

BFC233868444 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233868444-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233868444 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 BFC233868444 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233868443</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868447</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868446</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>BFC233868444</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC233868442</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>BFC233868442</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868445</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233868443</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC233868444 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC233868444 Datenblatt  | BFC233868444-Datenblätter | BFC233868444 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233868444 |
| BFC233868444 Electronic                   | BFC233868444-Komponenten | BFC233868444-Verteiler    | BFC233868444-Bild  | BFC233868444-Teil                         |
| BFC233868444 Preis                        | BFC233868444 Hersteller  | BFC233868444 Bild         | BFC233868444 Aktie | BFC233868444 Inventar                     |
| BFC233868444 Neu                          | BFC233868444 Original    | BFC233868444 garantiert   | BFC233868444 RFQ   | BFC233868444 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