


|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC247954115</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247954115</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.1UF 5% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247954115.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                               | BFC247954115                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP FILM 1.1UF 5% 400VDC RADIAL                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                  |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Nennspannung - DC                         | 400V   |
| Nennspannung - AC                         | 200V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 1.181" L x 0.492" W (30.00mm x 12.50mm)            |
| Serie                                     | MKP479   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 222247954115                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C                                      |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 1.083" (27.50mm)                                   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.984" (25.00mm)                                   |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                     |
| detaillierte Beschreibung                 | 1.1µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 1.1µF  |
| Anwendungen                               | High Pulse, DV/DT                                  |

BFC247954115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247954115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247954115 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 BFC247954115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC247954125</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247954134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.13UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247954114</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.11UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247954125</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p>  |
|  <p><b>BFC247954124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>BFC247954114</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.11UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC247954105</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>BFC247954124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC247954115 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC247954115 Datenblatt  | BFC247954115-Datenblätter | BFC247954115 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247954115 |
| BFC247954115 Electronic                   | BFC247954115-Komponenten | BFC247954115-Verteiler    | BFC247954115-Bild  | BFC247954115-Teil                         |
| BFC247954115 Preis                        | BFC247954115 Hersteller  | BFC247954115 Bild         | BFC247954115 Aktie | BFC247954115 Inventar                     |
| BFC247954115 Neu                          | BFC247954115 Original    | BFC247954115 garantiert   | BFC247954115 RFQ   | BFC247954115 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