


|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC233848124</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233848124</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 800VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233848124.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                        | BFC233848124                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.68UF 20% 800VDC RAD          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 800V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 300V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm) |
| Serie                              | MKP338 4                                |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.827" (21.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | X2 Safety Rated                         |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized          |
| Kapazität                          | 0.68µF                                  |
| Anwendungen                        | EMI, RFI Suppression                    |

BFC233848124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233848124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233848124 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC233848124 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC233848121</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233848121</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>BFC233848118</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.22UF 20% 800VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233848159</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10UF 20% 800VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC233848122</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.47UF 20% 800VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>BFC233848124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.68UF 20% 800VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC233848126</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 20% 800VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC233848122</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 20% 800VDC<br/>RAD</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233848124 Angstrom / Vishay | BFC233848124 Datenblatt  | BFC233848124-Datenblätter | BFC233848124 PDF   | Angstrom / Vishay BFC233848124 |
| BFC233848124 Electronic        | BFC233848124-Komponenten | BFC233848124-Verteiler    | BFC233848124-Bild  | BFC233848124-Teil              |
| BFC233848124 Preis             | BFC233848124 Hersteller  | BFC233848124 Bild         | BFC233848124 Aktie | BFC233848124 Inventar          |
| BFC233848124 Neu               | BFC233848124 Original    | BFC233848124 garantiert   | BFC233848124 RFQ   | BFC233848124 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