











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>BFC246840684</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246840684</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246840684.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                        | BFC246840684                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 250V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.024" L x 0.591" W (26.00mm x 15.00mm) |
| Serie                              | MKT468                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.102" (28.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                   |
| Kapazität                          | 0.68µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                         |

BFC246840684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246840684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246840684 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 BFC246840684 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC246840824</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246840823</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246840824</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246840684</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>BFC246840564</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>      |  <p><b>BFC246840683</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC246840823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>BFC246841104</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC246840684 Angstrom / Vishay | BFC246840684 Datenblatt  | BFC246840684-Datenblätter | BFC246840684 PDF   | Angstrom / Vishay BFC246840684 |
| BFC246840684 Electronic        | BFC246840684-Komponenten | BFC246840684-Verteiler    | BFC246840684-Bild  | BFC246840684-Teil              |
| BFC246840684 Preis             | BFC246840684 Hersteller  | BFC246840684 Bild         | BFC246840684 Aktie | BFC246840684 Inventar          |
| BFC246840684 Neu               | BFC246840684 Original    | BFC246840684 garantiert   | BFC246840684 RFQ   | BFC246840684 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