









|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>BFC238321514</b></p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238321514</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.51UF 5% 630VDC RADIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238321514.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                        | BFC238321514                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.51UF 5% 630VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 220V                                    |
| Toleranz                           | ±5%                                     |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm) |
| Serie                              | MMKP383                                 |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.906" (23.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized          |
| Kapazität                          | 0.51µF                                  |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                       |

BFC238321514 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238321514-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238321514 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 BFC238321514 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC238321513</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.051UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238321563</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238321564</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>       |  <p><b>BFC238321474</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC238321564</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>            |  <p><b>BFC238321513</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.051UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238321563</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BFC238321623</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.062UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238321514 Angstrom / Vishay | BFC238321514 Datenblatt  | BFC238321514-Datenblätter | BFC238321514 PDF   | Angstrom / Vishay BFC238321514 |
| BFC238321514 Electronic        | BFC238321514-Komponenten | BFC238321514-Verteiler    | BFC238321514-Bild  | BFC238321514-Teil              |
| BFC238321514 Preis             | BFC238321514 Hersteller  | BFC238321514 Bild         | BFC238321514 Aktie | BFC238321514 Inventar          |
| BFC238321514 Neu               | BFC238321514 Original    | BFC238321514 garantiert   | BFC238321514 RFQ   | BFC238321514 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