









|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">BFC237138104</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237138104</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.BFC237138104.pdf</a><br/> <a href="#">2.BFC237138104.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                        | BFC237138104                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 63V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 40V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm) |
| Serie                              | MKT371                                 |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.300" (7.62mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.728" (18.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                  |
| Kapazität                          | 0.1µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

BFC237138104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237138104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237138104 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 BFC237138104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC237138105</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237136823</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237138124</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC237138124</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>BFC237138104</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p>            |  <p><b>BFC237136684</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>BFC237138105</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>BFC237136823</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                          |                           |                    |                                |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237138104 Angstrom / Vishay | BFC237138104 Datenblatt  | BFC237138104-Datenblätter | BFC237138104 PDF   | Angstrom / Vishay BFC237138104 |
| BFC237138104 Electronic        | BFC237138104-Komponenten | BFC237138104-Verteiler    | BFC237138104-Bild  | BFC237138104-Teil              |
| BFC237138104 Preis             | BFC237138104 Hersteller  | BFC237138104 Bild         | BFC237138104 Aktie | BFC237138104 Inventar          |
| BFC237138104 Neu               | BFC237138104 Original    | BFC237138104 garantiert   | BFC237138104 RFQ   | BFC237138104 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