











|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BFC2373EB154MD</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2373EB154MD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373EB154MD.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                        | BFC2373EB154MD                         |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 250V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 63V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm) |
| Serie                              | MKT373M                                |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.728" (18.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | Long Life                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                  |
| Kapazität                          | 0.15µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

BFC2373EB154MD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373EB154MD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373EB154MD 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 BFC2373EB154MD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB274MD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB124MD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB124MD</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB154MD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |
| <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB274MD</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>                      | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB104MD</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC<br/>RADIAL</p>       | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC2373EB184MD</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC237390173</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| BFC2373EB154MD Angstrom / Vishay | BFC2373EB154MD Datenblatt  | BFC2373EB154MD-Datenblätter | BFC2373EB154MD PDF   | Angstrom / Vishay BFC2373EB154MD |
| BFC2373EB154MD Electronic        | BFC2373EB154MD-Komponenten | BFC2373EB154MD-Verteiler    | BFC2373EB154MD-Bild  | BFC2373EB154MD-Teil              |
| BFC2373EB154MD Preis             | BFC2373EB154MD Hersteller  | BFC2373EB154MD Bild         | BFC2373EB154MD Aktie | BFC2373EB154MD Inventar          |
| BFC2373EB154MD Neu               | BFC2373EB154MD Original    | BFC2373EB154MD garantiert   | BFC2373EB154MD RFQ   | BFC2373EB154MD 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