

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC2370GM123</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2370GM123   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2370GM123.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | BFC2370GM123   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Nennspannung - DC                         | 630V   |
| Nennspannung - AC                         | 220V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)                  |
| Serie                                     | MKT370   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 2222370GM123   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.200" (5.08mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.354" (9.00mm)  |
| Eigenschaften                             | Long Life  |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.012µF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 0.012µF  |
| Anwendungen                               | Automotive   |

BFC2370GM123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370GM123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370GM123 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC2370GM123 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BFC2370GM122</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1200PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC2370GM152</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1500PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC2370GM152</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1500PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC2370GM182</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1800PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p>         |
|  <p><b>BFC2370GM153</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>                |  <p><b>BFC2370GM103</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1000PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC2370GM103</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1000PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>BFC2370GM122</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1200PF 5% 630VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC2370GM123 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC2370GM123 Datenblatt  | BFC2370GM123-Datenblätter | BFC2370GM123 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2370GM123 |
| BFC2370GM123 Electronic                   | BFC2370GM123-Komponenten | BFC2370GM123-Verteiler    | BFC2370GM123-Bild  | BFC2370GM123-Teil                         |
| BFC2370GM123 Preis                        | BFC2370GM123 Hersteller  | BFC2370GM123 Bild         | BFC2370GM123 Aktie | BFC2370GM123 Inventar                     |
| BFC2370GM123 Neu                          | BFC2370GM123 Original    | BFC2370GM123 garantiert   | BFC2370GM123 RFQ   | BFC2370GM123 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