


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC2370EF104</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BFC2370EF104 |
| | Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL |
| | Datenblätter:  BFC2370EF104.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | BFC2370EF104 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| 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 | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 2222370EF104 |
| 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 | 0.1µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | Automotive |

BFC2370EF104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370EF104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370EF104 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 BFC2370EF104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC2370EF124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC2370EF184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC2370EF104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC2370EE823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p> |
|  <p>BFC2370EF154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC2370EF124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC2370EE683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC2370EE683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC2370EF104 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC2370EF104 Datenblatt | BFC2370EF104-Datenblätter | BFC2370EF104 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2370EF104 |
| BFC2370EF104 Electronic | BFC2370EF104-Komponenten | BFC2370EF104-Verteiler | BFC2370EF104-Bild | BFC2370EF104-Teil |
| BFC2370EF104 Preis | BFC2370EF104 Hersteller | BFC2370EF104 Bild | BFC2370EF104 Aktie | BFC2370EF104 Inventar |
| BFC2370EF104 Neu | BFC2370EF104 Original | BFC2370EF104 garantiert | BFC2370EF104 RFQ | BFC2370EF104 Online bestellen |

Contact us: 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