







| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC2370CE224</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller-Teilenummer: BFC2370CE224 |
| | Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD |
| | Datenblätter:  BFC2370CE224.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC2370CE224 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm) |
| Serie | MKT370 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC2370CE224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370CE224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370CE224 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 BFC2370CE224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC2370CE124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> |
|  <p>BFC2370CE184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC2370CE184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| BFC2370CE224 Angstrom / Vishay | BFC2370CE224 Datenblatt | BFC2370CE224-Datenblätter | BFC2370CE224 PDF | Angstrom / Vishay BFC2370CE224 |
| BFC2370CE224 Electronic | BFC2370CE224-Komponenten | BFC2370CE224-Verteiler | BFC2370CE224-Bild | BFC2370CE224-Teil |
| BFC2370CE224 Preis | BFC2370CE224 Hersteller | BFC2370CE224 Bild | BFC2370CE224 Aktie | BFC2370CE224 Inventar |
| BFC2370CE224 Neu | BFC2370CE224 Original | BFC2370CE224 garantiert | BFC2370CE224 RFQ | BFC2370CE224 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