










| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC241812404</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC241812404</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.24UF 2% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC241812404.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC241812404 |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.24UF 2% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 25V |
| Toleranz | ±2% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm) |
| Serie | MKP418 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.24µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

BFC241812404 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241812404-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241812404 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC241812404 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC241812404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.24UF 2% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241812704 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 2% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241812703 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 2% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC241812204 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 2% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC241812703 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 2% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC241812204 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 2% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241812704 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 2% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241812403 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 2% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BFC241812404 Angstrohm / Vishay | BFC241812404 Datenblatt | BFC241812404-Datenblätter | BFC241812404 PDF | Angstrohm / Vishay BFC241812404 |
| BFC241812404 Electronic | BFC241812404-Komponenten | BFC241812404-Verteiler | BFC241812404-Bild | BFC241812404-Teil |
| BFC241812404 Preis | BFC241812404 Hersteller | BFC241812404 Bild | BFC241812404 Aktie | BFC241812404 Inventar |
| BFC241812404 Neu | BFC241812404 Original | BFC241812404 garantiert | BFC241812404 RFQ | BFC241812404 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