

| | |
|---|--|
|  | <p>BFC241641004</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC241641004</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 2% 63VDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC241641004.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> |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BFC241641004 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 2% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 25V |
| Toleranz | ±2% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm) |
| Serie | MKP416 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 2222 416 41004 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 23 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.1µF Film Capacitor 25V 63V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

BFC241641004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241641004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241641004 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 BFC241641004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC241641204 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 2% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241639103 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241641104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 2% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241638203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC241641004 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 2% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241641104 Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 2% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241641204 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 2% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241637503 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BFC241641004 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC241641004 Datenblatt | BFC241641004-Datenblätter | BFC241641004 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241641004 |
| BFC241641004 Electronic | BFC241641004-Komponenten | BFC241641004-Verteiler | BFC241641004-Bild | BFC241641004-Teil |
| BFC241641004 Preis | BFC241641004 Hersteller | BFC241641004 Bild | BFC241641004 Aktie | BFC241641004 Inventar |
| BFC241641004 Neu | BFC241641004 Original | BFC241641004 garantiert | BFC241641004 RFQ | BFC241641004 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