



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC241719103</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC241719103</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.091UF 2% 160VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC241719103.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |







Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BFC241719103 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.091UF 2% 160VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 160V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±2% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm) |
| Serie | MKP417 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 2222 417 19103 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 23 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.394" (10.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.091µF Film Capacitor 63V 160V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.091µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

BFC241719103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241719103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241719103 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 BFC241719103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC241719103 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 2% 160VDC RAD</p> |  <p>BFC241719104 Vishay BC Components CAP FILM 0.91UF 2% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241717504 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.75UF 2% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241719104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.91UF 2% 160VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC241718204 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 2% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241718204 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 2% 160VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241718203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 2% 160VDC RAD</p> |  <p>BFC241718203 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 2% 160VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BFC241719103 Electro-Films (EFI) / Vishay | BFC241719103 Datenblatt | BFC241719103-Datenblätter | BFC241719103 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241719103 |
| BFC241719103 Electronic | BFC241719103-Komponenten | BFC241719103-Verteiler | BFC241719103-Bild | BFC241719103-Teil |
| BFC241719103 Preis | BFC241719103 Hersteller | BFC241719103 Bild | BFC241719103 Aktie | BFC241719103 Inventar |
| BFC241719103 Neu | BFC241719103 Original | BFC241719103 garantiert | BFC241719103 RFQ | BFC241719103 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