










| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC241912004</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC241912004</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.2UF 2% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC241912004.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 | BFC241912004 |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.2UF 2% 400VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 125V |
| Toleranz | ±2% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm) |
| Serie | MKP419 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.591" (15.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.2µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

BFC241912004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241912004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241912004 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 BFC241912004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC241912002 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2000PF 2% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241912003 Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 2% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241912203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 2% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC241912003 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 2% 400VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC241912203 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 2% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC241912204 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 2% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241912202 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC241912002 Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 2% 400VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BFC241912004 Angstrohm / Vishay | BFC241912004 Datenblatt | BFC241912004-Datenblätter | BFC241912004 PDF | Angstrohm / Vishay BFC241912004 |
| BFC241912004 Electronic | BFC241912004-Komponenten | BFC241912004-Verteiler | BFC241912004-Bild | BFC241912004-Teil |
| BFC241912004 Preis | BFC241912004 Hersteller | BFC241912004 Bild | BFC241912004 Aktie | BFC241912004 Inventar |
| BFC241912004 Neu | BFC241912004 Original | BFC241912004 garantiert | BFC241912004 RFQ | BFC241912004 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