










| | |
|---|--|
|  | <p>BFC237524114</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237524114</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.11UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237524114.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BFC237524114 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.11UF 5% 1KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | 400V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.181" L x 0.433" W (30.00mm x 11.00mm) |
| Serie | KP/MKP 375 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.925" (23.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.11µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237524114 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237524114-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237524114 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 BFC237524114 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237524113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524122 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524122 Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1100PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC237524113 Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524121 Vishay BC Components CAP FILM 120PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC237524121 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 120PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237524114 Angstrom / Vishay | BFC237524114 Datenblatt | BFC237524114-Datenblätter | BFC237524114 PDF | Angstrom / Vishay BFC237524114 |
| BFC237524114 Electronic | BFC237524114-Komponenten | BFC237524114-Verteiler | BFC237524114-Bild | BFC237524114-Teil |
| BFC237524114 Preis | BFC237524114 Hersteller | BFC237524114 Bild | BFC237524114 Aktie | BFC237524114 Inventar |
| BFC237524114 Neu | BFC237524114 Original | BFC237524114 garantiert | BFC237524114 RFQ | BFC237524114 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