











| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC246828125</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: BFC246828125 |
| | Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL |
| | Datenblätter:  BFC246828125.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC246828125 |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 220V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.433" W (26.00mm x 11.00mm) |
| Serie | MKT468 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.945" (24.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 1.2µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC246828125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246828125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246828125 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 BFC246828125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC246828155 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC246828124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC246828125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC246828184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p> |
|  <p>BFC246828155 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC246828154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>BFC246828105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC246828124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BFC246828125 Angstrohm / Vishay | BFC246828125 Datenblatt | BFC246828125-Datenblätter | BFC246828125 PDF | Angstrohm / Vishay BFC246828125 |
| BFC246828125 Electronic | BFC246828125-Komponenten | BFC246828125-Verteiler | BFC246828125-Bild | BFC246828125-Teil |
| BFC246828125 Preis | BFC246828125 Hersteller | BFC246828125 Bild | BFC246828125 Aktie | BFC246828125 Inventar |
| BFC246828125 Neu | BFC246828125 Original | BFC246828125 garantiert | BFC246828125 RFQ | BFC246828125 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