








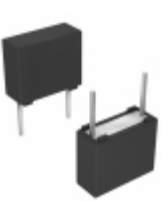
| | |
|---|--|
|  | <p>BFC237011274</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237011274</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC237011274.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 | BFC237011274 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm) |
| Serie | MKT370 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.27µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC237011274 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237011274-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237011274 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 BFC237011274 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237011155 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 50VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC237011224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237011184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237011274 Angstrom / Vishay | BFC237011274 Datenblatt | BFC237011274-Datenblätter | BFC237011274 PDF | Angstrom / Vishay BFC237011274 |
| BFC237011274 Electronic | BFC237011274-Komponenten | BFC237011274-Verteiler | BFC237011274-Bild | BFC237011274-Teil |
| BFC237011274 Preis | BFC237011274 Hersteller | BFC237011274 Bild | BFC237011274 Aktie | BFC237011274 Inventar |
| BFC237011274 Neu | BFC237011274 Original | BFC237011274 garantiert | BFC237011274 RFQ | BFC237011274 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