












| | |
|--|---|
|  | <p>BFC237116184</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237116184</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.BFC237116184.pdf  2.BFC237116184.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> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC237116184 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm) |
| Serie | MKT371 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.300" (7.62mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.18µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC237116184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237116184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237116184 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 BFC237116184 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  BFC237116124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL |
|  BFC237116154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL |  BFC237116124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237116184 Angstrom / Vishay | BFC237116184 Datenblatt | BFC237116184-Datenblätter | BFC237116184 PDF | Angstrom / Vishay BFC237116184 |
| BFC237116184 Electronic | BFC237116184-Komponenten | BFC237116184-Verteiler | BFC237116184-Bild | BFC237116184-Teil |
| BFC237116184 Preis | BFC237116184 Hersteller | BFC237116184 Bild | BFC237116184 Aktie | BFC237116184 Inventar |
| BFC237116184 Neu | BFC237116184 Original | BFC237116184 garantiert | BFC237116184 RFQ | BFC237116184 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