







| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC236525184</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC236525184</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236525184.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BFC236525184 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.413" L x 0.197" W (10.50mm x 5.00mm) |
| Serie | MKT365 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.571" (14.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.18µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC236525184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236525184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236525184 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 BFC236525184 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC236525124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236525184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236525274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236525154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> |
|  <p>BFC236525224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236525224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236525104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BFC236525154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC236525184 Angstrom / Vishay | BFC236525184 Datenblatt | BFC236525184-Datenblätter | BFC236525184 PDF | Angstrom / Vishay BFC236525184 |
| BFC236525184 Electronic | BFC236525184-Komponenten | BFC236525184-Verteiler | BFC236525184-Bild | BFC236525184-Teil |
| BFC236525184 Preis | BFC236525184 Hersteller | BFC236525184 Bild | BFC236525184 Aktie | BFC236525184 Inventar |
| BFC236525184 Neu | BFC236525184 Original | BFC236525184 garantiert | BFC236525184 RFQ | BFC236525184 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