

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC236823334</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC236823334</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236823334.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 | BFC236823334 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 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 | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie | MKT368 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.551" (14.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC236823334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236823334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236823334 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 BFC236823334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC236823275 Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BFC236823274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236823275 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BFC236823274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p> |
|  <p>BFC236823394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236823394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BFC236823335 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BFC236823335 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC236823334 Angstrom / Vishay | BFC236823334 Datenblatt | BFC236823334-Datenblätter | BFC236823334 PDF | Angstrom / Vishay BFC236823334 |
| BFC236823334 Electronic | BFC236823334-Komponenten | BFC236823334-Verteiler | BFC236823334-Bild | BFC236823334-Teil |
| BFC236823334 Preis | BFC236823334 Hersteller | BFC236823334 Bild | BFC236823334 Aktie | BFC236823334 Inventar |
| BFC236823334 Neu | BFC236823334 Original | BFC236823334 garantiert | BFC236823334 RFQ | BFC236823334 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