












| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC246857334</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC246857334</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC246857334.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 | BFC246857334 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm) |
| Serie | MKT468 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.906" (23.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC246857334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246857334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246857334 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 BFC246857334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC246857393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD</p> |
|  <p>BFC246857274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC246857224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC246857334 Angstrom / Vishay | BFC246857334 Datenblatt | BFC246857334-Datenblätter | BFC246857334 PDF | Angstrom / Vishay BFC246857334 |
| BFC246857334 Electronic | BFC246857334-Komponenten | BFC246857334-Verteiler | BFC246857334-Bild | BFC246857334-Teil |
| BFC246857334 Preis | BFC246857334 Hersteller | BFC246857334 Bild | BFC246857334 Aktie | BFC246857334 Inventar |
| BFC246857334 Neu | BFC246857334 Original | BFC246857334 garantiert | BFC246857334 RFQ | BFC246857334 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