



| | |
|---|--|
|  | <p>BFC238311334</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238311334</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC238311334.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 | BFC238311334 |
| Hersteller | Angstrohm / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 400V |
| Nennspannung - AC | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm) |
| Serie | MMKP383 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.709" (18.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC238311334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238311334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238311334 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC238311334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238311394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311364 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.36UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311434 Vishay BC Components CAP FILM 0.43UF 5% 400VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC238311274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311304 Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238311394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|
| BFC238311334 Angstrohm / Vishay | BFC238311334 Datenblatt | BFC238311334-Datenblätter | BFC238311334 PDF | Angstrohm / Vishay BFC238311334 |
| BFC238311334 Electronic | BFC238311334-Komponenten | BFC238311334-Verteiler | BFC238311334-Bild | BFC238311334-Teil |
| BFC238311334 Preis | BFC238311334 Hersteller | BFC238311334 Bild | BFC238311334 Aktie | BFC238311334 Inventar |
| BFC238311334 Neu | BFC238311334 Original | BFC238311334 garantiert | BFC238311334 RFQ | BFC238311334 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