





| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238663104</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238663104</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238663104.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 | BFC238663104 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 2000V (2kV) |
| Nennspannung - AC | 700V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | Screw Terminals |
| Größe / Dimension | 1.319" L x 0.866" W (33.50mm x 22.00mm) |
| Serie | MMKP386 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | Rectangular Box |
| Betriebstemperatur | -50°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Leiter-Abstand | 0.894" (22.70mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.201" (30.50mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6 mOhm |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | Snubber |

BFC238663104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238663104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238663104 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 BFC238663104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238662334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238662394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238662474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238662394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 2KVDC SCREW</p> |
|  <p>BFC238663104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238663124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238663154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 2KVDC SCREW</p> |  <p>BFC238663154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 2KVDC SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238663104 Angstrom / Vishay | BFC238663104 Datenblatt | BFC238663104-Datenblätter | BFC238663104 PDF | Angstrom / Vishay BFC238663104 |
| BFC238663104 Electronic | BFC238663104-Komponenten | BFC238663104-Verteiler | BFC238663104-Bild | BFC238663104-Teil |
| BFC238663104 Preis | BFC238663104 Hersteller | BFC238663104 Bild | BFC238663104 Aktie | BFC238663104 Inventar |
| BFC238663104 Neu | BFC238663104 Original | BFC238663104 garantiert | BFC238663104 RFQ | BFC238663104 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