




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC23836BFC2</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC23836BFC2</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC23836BFC2.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> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC23836BFC2 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 2000V (2kV) |
| Nennspannung - AC | 700V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie | 383 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC23836BFC2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC23836BFC2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC23836BFC2 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 BFC23836BFC2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238366472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238370102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2.5KVDC RAD</p> |  <p>BFC238366472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238370103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 2.5KVDC RAD</p> |
|  <p>BFC238370103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 2.5KVDC RAD</p> |  <p>BFC238370102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 2.5KVDC RAD</p> |  <p>BFC238366392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238370112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1100PF 5% 2.5KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC23836BFC2 Angstrom / Vishay | BFC23836BFC2 Datenblatt | BFC23836BFC2-Datenblätter | BFC23836BFC2 PDF | Angstrom / Vishay BFC23836BFC2 |
| BFC23836BFC2 Electronic | BFC23836BFC2-Komponenten | BFC23836BFC2-Verteiler | BFC23836BFC2-Bild | BFC23836BFC2-Teil |
| BFC23836BFC2 Preis | BFC23836BFC2 Hersteller | BFC23836BFC2 Bild | BFC23836BFC2 Aktie | BFC23836BFC2 Inventar |
| BFC23836BFC2 Neu | BFC23836BFC2 Original | BFC23836BFC2 garantiert | BFC23836BFC2 RFQ | BFC23836BFC2 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