





| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237882752</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237882752</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237882752.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 | BFC237882752 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1600V (1.6kV) |
| Nennspannung - AC | 500V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm) |
| Serie | MKP/MKP378 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.610" (15.50mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 7500pF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237882752 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237882752-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237882752 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 BFC237882752 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237882683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882623 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.062UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>BFC237882752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882753 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237882822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237882752 Angstrom / Vishay | BFC237882752 Datenblatt | BFC237882752-Datenblätter | BFC237882752 PDF | Angstrom / Vishay BFC237882752 |
| BFC237882752 Electronic | BFC237882752-Komponenten | BFC237882752-Verteiler | BFC237882752-Bild | BFC237882752-Teil |
| BFC237882752 Preis | BFC237882752 Hersteller | BFC237882752 Bild | BFC237882752 Aktie | BFC237882752 Inventar |
| BFC237882752 Neu | BFC237882752 Original | BFC237882752 garantiert | BFC237882752 RFQ | BFC237882752 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