




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC237534303</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237534303</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.03UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237534303.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 | BFC237534303 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.03UF 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 | 1.181" L x 0.433" W (30.00mm x 11.00mm) |
| Serie | KP/MKP 375 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.945" (24.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.03µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237534303 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237534303-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237534303 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 BFC237534303 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237534303 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534332 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>BFC237534332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534302 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3000PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>BFC237534272 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237534303 Angstrom / Vishay | BFC237534303 Datenblatt | BFC237534303-Datenblätter | BFC237534303 PDF | Angstrom / Vishay BFC237534303 |
| BFC237534303 Electronic | BFC237534303-Komponenten | BFC237534303-Verteiler | BFC237534303-Bild | BFC237534303-Teil |
| BFC237534303 Preis | BFC237534303 Hersteller | BFC237534303 Bild | BFC237534303 Aktie | BFC237534303 Inventar |
| BFC237534303 Neu | BFC237534303 Original | BFC237534303 garantiert | BFC237534303 RFQ | BFC237534303 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