



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC247035153</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC247035153</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC247035153.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 | BFC247035153 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm) |
| Serie | MKT470 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.500" (12.70mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.728" (18.50mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.015µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC247035153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247035153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247035153 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 BFC247035153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC247035124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p> |
|  <p>BFC247035153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| BFC247035153 Angstrom / Vishay | BFC247035153 Datenblatt | BFC247035153-Datenblätter | BFC247035153 PDF | Angstrom / Vishay BFC247035153 |
| BFC247035153 Electronic | BFC247035153-Komponenten | BFC247035153-Verteiler | BFC247035153-Bild | BFC247035153-Teil |
| BFC247035153 Preis | BFC247035153 Hersteller | BFC247035153 Bild | BFC247035153 Aktie | BFC247035153 Inventar |
| BFC247035153 Neu | BFC247035153 Original | BFC247035153 garantiert | BFC247035153 RFQ | BFC247035153 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