


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BFC247035473</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BFC247035473 |
| | Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD |
| | Datenblätter:  BFC247035473.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC247035473 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 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 0.177" W (7.20mm x 4.50mm) |
| 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 | 0.047µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC247035473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247035473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247035473 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 BFC247035473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC247035333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p> |
|  <p>BFC247035273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC247035683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| BFC247035473 Angstrom / Vishay | BFC247035473 Datenblatt | BFC247035473-Datenblätter | BFC247035473 PDF | Angstrom / Vishay BFC247035473 |
| BFC247035473 Electronic | BFC247035473-Komponenten | BFC247035473-Verteiler | BFC247035473-Bild | BFC247035473-Teil |
| BFC247035473 Preis | BFC247035473 Hersteller | BFC247035473 Bild | BFC247035473 Aktie | BFC247035473 Inventar |
| BFC247035473 Neu | BFC247035473 Original | BFC247035473 garantiert | BFC247035473 RFQ | BFC247035473 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