










| | |
|---|--|
|  | <p>BFC233821473</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233821473</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233821473.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC233821473 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 310V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm) |
| Serie | MKP338 2 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.394" (10.00mm) |
| Eigenschaften | X2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

BFC233821473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233821473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233821473 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 BFC233821473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC233821682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p> |
|  <p>BFC233821334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC233821472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC233821473 Angstrom / Vishay | BFC233821473 Datenblatt | BFC233821473-Datenblätter | BFC233821473 PDF | Angstrom / Vishay BFC233821473 |
| BFC233821473 Electronic | BFC233821473-Komponenten | BFC233821473-Verteiler | BFC233821473-Bild | BFC233821473-Teil |
| BFC233821473 Preis | BFC233821473 Hersteller | BFC233821473 Bild | BFC233821473 Aktie | BFC233821473 Inventar |
| BFC233821473 Neu | BFC233821473 Original | BFC233821473 garantiert | BFC233821473 RFQ | BFC233821473 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