









| | |
|--|---|
|  | <p>BFC237518333</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237518333</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC237518333.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> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC237518333 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 300V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.728" L x 0.335" W (18.50mm x 8.50mm) |
| Serie | KP/MKP 375 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.630" (16.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.033µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237518333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237518333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237518333 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 BFC237518333 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  BFC237518332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518303 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518432 Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518332 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL |
|  BFC237518392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518362 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3600PF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518303 Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 630VDC RADIAL |  BFC237518333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237518333 Angstrom / Vishay | BFC237518333 Datenblatt | BFC237518333-Datenblätter | BFC237518333 PDF | Angstrom / Vishay BFC237518333 |
| BFC237518333 Electronic | BFC237518333-Komponenten | BFC237518333-Verteiler | BFC237518333-Bild | BFC237518333-Teil |
| BFC237518333 Preis | BFC237518333 Hersteller | BFC237518333 Bild | BFC237518333 Aktie | BFC237518333 Inventar |
| BFC237518333 Neu | BFC237518333 Original | BFC237518333 garantiert | BFC237518333 RFQ | BFC237518333 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