









| | |
|---|--|
|  | <p>BFC238065182</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238065182</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1800PF 10% 630VDC RAD</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC238065182.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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | BFC238065182 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 1800PF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm) |
| Serie | MKP380 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 1800pF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC238065182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238065182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238065182 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 BFC238065182 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238065222 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065162 Vishay BC Components CAP FILM 1600PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065152 Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065182 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 10% 630VDC RAD</p> |
|  <p>BFC238065222 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065202 Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065152 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>BFC238065162 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1600PF 10% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238065182 Angstrom / Vishay | BFC238065182 Datenblatt | BFC238065182-Datenblätter | BFC238065182 PDF | Angstrom / Vishay BFC238065182 |
| BFC238065182 Electronic | BFC238065182-Komponenten | BFC238065182-Verteiler | BFC238065182-Bild | BFC238065182-Teil |
| BFC238065182 Preis | BFC238065182 Hersteller | BFC238065182 Bild | BFC238065182 Aktie | BFC238065182 Inventar |
| BFC238065182 Neu | BFC238065182 Original | BFC238065182 garantiert | BFC238065182 RFQ | BFC238065182 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