









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238300154</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238300154</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC238300154.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 | BFC238300154 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 125V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm) |
| Serie | 383 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.15µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC238300154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238300154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238300154 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 BFC238300154 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238300164 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.16UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.13UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300134 Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.3UF 5% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC238300155 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300135 Vishay BC Components CAP FILM 1.3UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC238300125 Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238300154 Angstrom / Vishay | BFC238300154 Datenblatt | BFC238300154-Datenblätter | BFC238300154 PDF | Angstrom / Vishay BFC238300154 |
| BFC238300154 Electronic | BFC238300154-Komponenten | BFC238300154-Verteiler | BFC238300154-Bild | BFC238300154-Teil |
| BFC238300154 Preis | BFC238300154 Hersteller | BFC238300154 Bild | BFC238300154 Aktie | BFC238300154 Inventar |
| BFC238300154 Neu | BFC238300154 Original | BFC238300154 garantiert | BFC238300154 RFQ | BFC238300154 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