








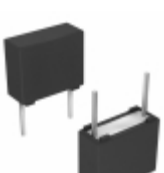


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BFC247016683</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC247016683</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC247016683.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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 | BFC247016683 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm) |
| Serie | MKT470 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.256" (6.50mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.068µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BFC247016683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247016683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247016683 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 BFC247016683 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BFC247016474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC247016394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BFC247016564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC247016683 Angstrom / Vishay | BFC247016683 Datenblatt | BFC247016683-Datenblätter | BFC247016683 PDF | Angstrom / Vishay BFC247016683 |
| BFC247016683 Electronic | BFC247016683-Komponenten | BFC247016683-Verteiler | BFC247016683-Bild | BFC247016683-Teil |
| BFC247016683 Preis | BFC247016683 Hersteller | BFC247016683 Bild | BFC247016683 Aktie | BFC247016683 Inventar |
| BFC247016683 Neu | BFC247016683 Original | BFC247016683 garantiert | BFC247016683 RFQ | BFC247016683 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