



| | |
|---|--|
|  | <p>BF074E0184K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BF074E0184K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BF074E0184K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS nicht 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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BF074E0184K |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 100V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.197" W (7.50mm x 5.00mm) |
| Serie | BF |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.18µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BF074E0184K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF074E0184K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF074E0184K AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BF074E0184K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BF074E0224K AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BF074D0684J AVX Corporation CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BF074D0684K AVX Corporation CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BF074D0564J AVX Corporation CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>BF074E0334J AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BF074E0274J AVX Corporation CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BF074E0334K AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BF074D0474K AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| BF074E0184K AVX Corporation | BF074E0184K Datenblatt | BF074E0184K-Datenblätter | BF074E0184K PDF | AVX Corporation BF074E0184K |
| BF074E0184K Electronic | BF074E0184K-Komponenten | BF074E0184K-Verteiler | BF074E0184K-Bild | BF074E0184K-Teil |
| BF074E0184K Preis | BF074E0184K Hersteller | BF074E0184K Bild | BF074E0184K Aktie | BF074E0184K Inventar |
| BF074E0184K Neu | BF074E0184K Original | BF074E0184K garantiert | BF074E0184K RFQ | BF074E0184K 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