




| | |
|---|---|
|  | <p>BF024G0333K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BF024G0333K</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BF024G0333K.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS nicht 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 | BF024G0333K |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.126" W (7.50mm x 3.20mm) |
| 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 | 0.033µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BF024G0333K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF024G0333K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF024G0333K 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 BF024G0333K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BF024E0224KDC AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BF024E0224JDC AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BF024I0153J AVX Corporation CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p> |  <p>BF024I0123J-- AVX Corporation CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p> |
|  <p>BF024G0393J-- AVX Corporation CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BF024D0334K AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BF024G0473K AVX Corporation CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>BF024D0474K-- AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| BF024G0333K AVX Corporation | BF024G0333K Datenblatt | BF024G0333K-Datenblätter | BF024G0333K PDF | AVX Corporation BF024G0333K |
| BF024G0333K Electronic | BF024G0333K-Komponenten | BF024G0333K-Verteiler | BF024G0333K-Bild | BF024G0333K-Teil |
| BF024G0333K Preis | BF024G0333K Hersteller | BF024G0333K Bild | BF024G0333K Aktie | BF024G0333K Inventar |
| BF024G0333K Neu | BF024G0333K Original | BF024G0333K garantiert | BF024G0333K RFQ | BF024G0333K 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