


| | |
|---|--|
|  | <p>BQ074E0224K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BQ074E0224K</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BQ074E0224K.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 | BQ074E0224K |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP FILM 0.22UF 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 | BQ |
| 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 | 0.22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BQ074E0224K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BQ074E0224K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BQ074E0224K 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 BQ074E0224K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BQ074E0184K AVX Corporation CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BQ074E0394J AVX Corporation CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BQ074E0474J AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BQ074E0334K AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p> |
|  <p>BQ074E0334J AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BQ074E0274J AVX Corporation CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BQ074D0564J AVX Corporation CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BQ074D0684J AVX Corporation CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| BQ074E0224K AVX Corporation | BQ074E0224K Datenblatt | BQ074E0224K-Datenblätter | BQ074E0224K PDF | AVX Corporation BQ074E0224K |
| BQ074E0224K Electronic | BQ074E0224K-Komponenten | BQ074E0224K-Verteiler | BQ074E0224K-Bild | BQ074E0224K-Teil |
| BQ074E0224K Preis | BQ074E0224K Hersteller | BQ074E0224K Bild | BQ074E0224K Aktie | BQ074E0224K Inventar |
| BQ074E0224K Neu | BQ074E0224K Original | BQ074E0224K garantiert | BQ074E0224K RFQ | BQ074E0224K 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