




| | |
|---|--|
|  | <p>BQ014D0823K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BQ014D0823K</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BQ014D0823K.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 | BQ014D0823K |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.098" W (7.50mm x 2.50mm) |
| Serie | BQ |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.256" (6.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.082µF |
| Anwendungen | General Purpose |

BQ014D0823K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BQ014D0823K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BQ014D0823K 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 BQ014D0823K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BQ014D0822K AVX Corporation CAP FILM 8200PF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BQ014E0103K AVX Corporation CAP FILM 10000PF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>BQ014E0103J AVX Corporation CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p> |  <p>BQ014D0683J AVX Corporation CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>BQ014D0822J AVX Corporation CAP FILM 8200PF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BQ014D0823J AVX Corporation CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>BQ014E0104J AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>BQ014E0102J AVX Corporation CAP FILM 1000PF 5% 100VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| BQ014D0823K AVX Corporation | BQ014D0823K Datenblatt | BQ014D0823K-Datenblätter | BQ014D0823K PDF | AVX Corporation BQ014D0823K |
| BQ014D0823K Electronic | BQ014D0823K-Komponenten | BQ014D0823K-Verteiler | BQ014D0823K-Bild | BQ014D0823K-Teil |
| BQ014D0823K Preis | BQ014D0823K Hersteller | BQ014D0823K Bild | BQ014D0823K Aktie | BQ014D0823K Inventar |
| BQ014D0823K Neu | BQ014D0823K Original | BQ014D0823K garantiert | BQ014D0823K RFQ | BQ014D0823K 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