









| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MD025C184KAB</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MD025C184KAB |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.18UF 50V X7R RADIAL |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MD025C184KAB.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | MD025C184KAB |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.18UF 50V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm) |
| Serie | DIPGuard® MD |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 2-DIP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | 0.325" (8.26mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.200" (5.08mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.18µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MD025C184KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD025C184KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD025C184KAB 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 MD025C184KAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MD025A682JAB AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V NP0 2-DIP</p> |  <p>MD025C224MAB AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025E334MAB AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>MD025E474MAB AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V Z5U 2-DIP</p> |
|  <p>MD025C154MAB AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025C154JAB AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025A682FAB AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V NP0 2-DIP</p> |  <p>MD025C224JAB AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| MD025C184KAB AVX Corporation | MD025C184KAB Datenblatt | MD025C184KAB-Datenblätter | MD025C184KAB PDF | AVX Corporation MD025C184KAB |
| MD025C184KAB Electronic | MD025C184KAB-Komponenten | MD025C184KAB-Verteiler | MD025C184KAB-Bild | MD025C184KAB-Teil |
| MD025C184KAB Preis | MD025C184KAB Hersteller | MD025C184KAB Bild | MD025C184KAB Aktie | MD025C184KAB Inventar |
| MD025C184KAB Neu | MD025C184KAB Original | MD025C184KAB garantiert | MD025C184KAB RFQ | MD025C184KAB 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