












| | |
|---|---|
|  | <p>MD025C224KAB</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MD025C224KAB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP</p> <p>Datenblätter:  MD025C224KAB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2592 pcs 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 | MD025C224KAB |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2592 pcs 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 | 0.22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MD025C224KAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD025C224KAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD025C224KAB 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 MD025C224KAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MD025C154MAB AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025C154KAB AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025G105MAB AVX Corporation CAP CER 1UF 50V Y5V RADIAL</p> |  <p>MD025C224JAB AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP</p> |
|  <p>MD025C154JAB AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>MD025E334MAB AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>MD025E474ZAB AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V Z5U 2-DIP</p> |  <p>MD025C224MAB AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R 2-DIP</p> |

MD025C224KAB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MD025C224KAB Corporation | MD025C224KAB Datenblatt | MD025C224KAB-Datenblätter | MD025C224KAB PDF | AVX Corporation MD025C224KAB |
| MD025C224KAB Electronic | MD025C224KAB-Komponenten | MD025C224KAB-Verteiler | MD025C224KAB-Bild | MD025C224KAB-Teil |
| MD025C224KAB Preis | MD025C224KAB Hersteller | MD025C224KAB Bild | MD025C224KAB Aktie | MD025C224KAB Inventar |
| MD025C224KAB Neu | MD025C224KAB Original | MD025C224KAB garantiert | MD025C224KAB RFQ | MD025C224KAB Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited