
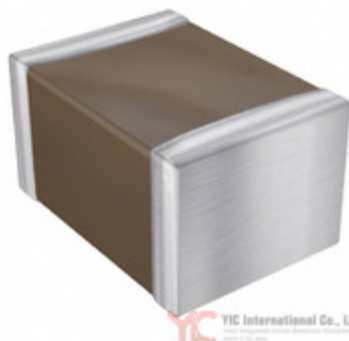


| | |
|---|--|
|  | <p>1812AC103KAZ1A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1812AC103KAZ1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812AC103KAZ1A.pdf 2.1812AC103KAZ1A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2518 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 | 1812AC103KAZ1A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2518 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | FLEXITERM® |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination, High Voltage |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive, SMPS Filtering |

1812AC103KAZ1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812AC103KAZ1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812AC103KAZ1A 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 1812AC103KAZ1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>1812AC103MAT1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103KATMEJ AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103KAT1Q AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103MAT1Q AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |
|  <p>1812AC103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103MAQ1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p>1812AC103KATME AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> |

1812AC103KAZ1A Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 1812AC103KAZ1A Corporation | 1812AC103KAZ1A Datenblatt | 1812AC103KAZ1A-Datenblätter | 1812AC103KAZ1A PDF | AVX Corporation 1812AC103KAZ1A |
| 1812AC103KAZ1A Electronic | 1812AC103KAZ1A-Komponenten | 1812AC103KAZ1A-Verteiler | 1812AC103KAZ1A-Bild | 1812AC103KAZ1A-Teil |
| 1812AC103KAZ1A Preis | 1812AC103KAZ1A Hersteller | 1812AC103KAZ1A Bild | 1812AC103KAZ1A Aktie | 1812AC103KAZ1A Inventar |
| 1812AC103KAZ1A Neu | 1812AC103KAZ1A Original | 1812AC103KAZ1A garantiert | 1812AC103KAZ1A RFQ | 1812AC103KAZ1A 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