

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1825CC103KAT1AJ</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1825CC103KAT1AJ |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10000PF 630V X7R 1825 |
| | Datenblätter: |  1825CC103KAT1AJ.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

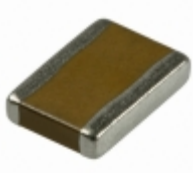
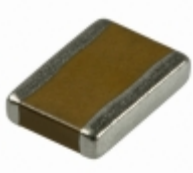
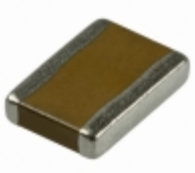

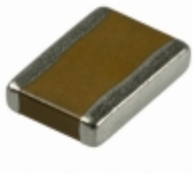
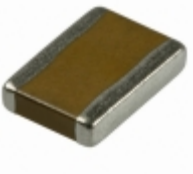
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | 1825CC103KAT1AJ |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 630V X7R 1825 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 630V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1825 (4564 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1825CC103KAT1AJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825CC103KAT1AJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825CC103KAT1AJ 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 1825CC103KAT1AJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1825CC102MAT3A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC103KAT1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC102MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC103KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |
|  <p>1825CC103KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC103KATBE AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC103KAT9A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC103KAT3A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1825</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| 1825CC103KAT1AJ AVX Corporation | 1825CC103KAT1AJ Datenblatt | 1825CC103KAT1AJ-Datenblätter | 1825CC103KAT1AJ PDF | AVX Corporation 1825CC103KAT1AJ |
| 1825CC103KAT1AJ Electronic | 1825CC103KAT1AJ-Komponenten | 1825CC103KAT1AJ-Verteiler | 1825CC103KAT1AJ-Bild | 1825CC103KAT1AJ-Teil |
| 1825CC103KAT1AJ Preis | 1825CC103KAT1AJ Hersteller | 1825CC103KAT1AJ Bild | 1825CC103KAT1AJ Aktie | 1825CC103KAT1AJ Inventar |
| 1825CC103KAT1AJ Neu | 1825CC103KAT1AJ Original | 1825CC103KAT1AJ garantiert | 1825CC103KAT1AJ RFQ | 1825CC103KAT1AJ 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