






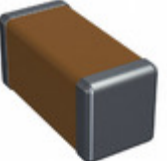
| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">1808WC102KATRE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1808WC102KATRE |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808 |
| Datenblätter: |  1808WC102KATRE.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2729 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | 1808WC102KATRE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2729 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 2500V (2.5kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.080" (2.03mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1808 (4520 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1808WC102KATRE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808WC102KATRE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808WC102KATRE 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 1808WC102KATRE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>1808WC102MAT3A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102KA13A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102KATME AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102KAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |
|  <p>1808WC102KATBE AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102MATBE AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102MAT1AJ AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |  <p>1808WC102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1808</p> |

1808WC102KATRE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| 1808WC102KATRE AVX Corporation | 1808WC102KATRE Datenblatt | 1808WC102KATRE-Datenblätter | 1808WC102KATRE PDF | AVX Corporation 1808WC102KATRE |
| 1808WC102KATRE Electronic | 1808WC102KATRE-Komponenten | 1808WC102KATRE-Verteiler | 1808WC102KATRE-Bild | 1808WC102KATRE-Teil |
| 1808WC102KATRE Preis | 1808WC102KATRE Hersteller | 1808WC102KATRE Bild | 1808WC102KATRE Aktie | 1808WC102KATRE Inventar |
| 1808WC102KATRE Neu | 1808WC102KATRE Original | 1808WC102KATRE garantiert | 1808WC102KATRE RFQ | 1808WC102KATRE 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