






| | |
|---|--|
|  | <p>1812AA100KAT1A\SB</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1812AA100KAT1A\SB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 1KV NP0 1812</p> <p>Datenblätter:  1812AA100KAT1A\SB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2722 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 | 1812AA100KAT1A\SB |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10PF 1KV NP0 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2722 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | - |
| 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 | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1812AA100KAT1A\SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812AA100KAT1A\SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812AA100KAT1A\SB 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 1812AA100KAT1A\SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1812AA101JATM AVX AVX SMD</p> |  <p>1812A152JAT3A AVX 1812A152JAT3A AVX</p> |  <p>1812AA101JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 100PF 1KV NP0 1812</p> |  <p>1812AA101JAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1812</p> |
|  <p>1812AA100JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10PF 1KV C0G/NP0 1812</p> |  <p>1812A G7XN1000 Belden 2 #24 PVC PVC SRV PVC</p> |  <p>1812AA101KATME AVX Corporation CAP CER 100PF 1KV NP0 1812</p> |  <p>1812AA101KAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1812</p> |

1812AA100KAT1A\SB Zugehöriges Mehr

| | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | 1812AA100KAT1A\SB AVX Corporation | 1812AA100KAT1A\SB Datenblatt | 1812AA100KAT1A\SB-Datenblätter | 1812AA100KAT1A\SB PDF | AVX Corporation 1812AA100KAT1A\SB |
| 1812AA100KAT1A\SB Electronic | 1812AA100KAT1A\SB-Komponenten | 1812AA100KAT1A\SB-Verteiler | 1812AA100KAT1A\SB-Bild | 1812AA100KAT1A\SB-Teil | |
| 1812AA100KAT1A\SB Preis | 1812AA100KAT1A\SB Hersteller | 1812AA100KAT1A\SB Bild | 1812AA100KAT1A\SB Aktie | 1812AA100KAT1A\SB Inventar | |
| 1812AA100KAT1A\SB Neu | 1812AA100KAT1A\SB Original | 1812AA100KAT1A\SB garantiert | 1812AA100KAT1A\SB RFQ | 1812AA100KAT1A\SB Online bestellen | |