




| | |
|---|--|
|  | <p>1808SA271KATME</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1808SA271KATME</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 270PF 1.5KV NP0 1808</p> |
| | <p>Datenblätter:  1808SA271KATME.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 2581 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 | 1808SA271KATME |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 270PF 1.5KV NP0 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2581 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 1500V (1.5kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.080" (2.03mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| 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 | 270pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1808SA271KATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808SA271KATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808SA271KATME 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 1808SA271KATME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>1808SA271KAT1A AVX Corporation CAP CER 270PF 1.5KV NP0 1808</p> |  <p>1808SA300JAT1A AVX Corporation CAP CER 30PF 1.5KV NP0 1808</p> |  <p>1808SA330JAT1A AVX Corporation CAP CER 33PF 1.5KV COG/NP0 1808</p> |  <p>1808SA221JATME AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV NP0 1808</p> |
|  <p>1808SA300JAT1A AVX Corporation CAP CER 30PF 1.5KV NP0 1808</p> |  <p>1808SA301JAT1A AVX Corporation CAP CER 300PF 1.5KV NP0 1808</p> |  <p>1808SA221KATME AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV NP0 1808</p> |  <p>1808SA301JAT1A AVX Corporation CAP CER 300PF 1.5KV NP0 1808</p> |

1808SA271KATME Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 1808SA271KATME AVX Corporation | 1808SA271KATME Datenblatt | 1808SA271KATME-Datenblätter | 1808SA271KATME PDF | AVX Corporation 1808SA271KATME |
| 1808SA271KATME Electronic | 1808SA271KATME-Komponenten | 1808SA271KATME-Verteiler | 1808SA271KATME-Bild | 1808SA271KATME-Teil |
| 1808SA271KATME Preis | 1808SA271KATME Hersteller | 1808SA271KATME Bild | 1808SA271KATME Aktie | 1808SA271KATME Inventar |
| 1808SA271KATME Neu | 1808SA271KATME Original | 1808SA271KATME garantiert | 1808SA271KATME RFQ | 1808SA271KATME Online bestellen |