










| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">SA102A471JAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SA102A471JAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 470PF 200V NP0 AXIAL |
| Datenblätter: |  SA102A471JAA.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, 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 | SA102A471JAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 470PF 200V NP0 AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm) |
| Serie | SpinGuard® SA |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 470pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA102A471JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA102A471JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA102A471JAA 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 SA102A471JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SA102A470KAR AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A471JAR-QUA AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A471JAR AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A470JARN AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 AXIAL</p> |
|  <p>SA102A44R7CAA AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A470KAN AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A470KAC AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A470KAA AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SA102A471JAA AVX Corporation | SA102A471JAA Datenblatt | SA102A471JAA-Datenblätter | SA102A471JAA PDF | AVX Corporation SA102A471JAA |
| SA102A471JAA Electronic | SA102A471JAA-Komponenten | SA102A471JAA-Verteiler | SA102A471JAA-Bild | SA102A471JAA-Teil |
| SA102A471JAA Preis | SA102A471JAA Hersteller | SA102A471JAA Bild | SA102A471JAA Aktie | SA102A471JAA Inventar |
| SA102A471JAA Neu | SA102A471JAA Original | SA102A471JAA garantiert | SA102A471JAA RFQ | SA102A471JAA 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