









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SA052A121JAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SA052A121JAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 120PF 200V NP0 AXIAL |
|  | Datenblätter: |  SA052A121JAA.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 | SA052A121JAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 120PF 200V NP0 AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.091" Dia x 0.118" L (2.30mm x 3.00mm) |
| 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 | 120pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA052A121JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA052A121JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA052A121JAA 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 SA052A121JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SA052A200JAA AVX Corporation CAP CER 20PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A150JAR AVX Corporation CAP CER 15PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A150JAC AVX Corporation CAP CER 15PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A101JAR AVX Corporation CAP CER 100PF 200V NP0 AXIAL</p> |
|  <p>SA052A101JAA AVX Corporation CAP CER 100PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A101KAC-LG AVX Corporation CAP CER 100PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A150JAA AVX Corporation CAP CER 15PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA052A180JAA AVX Corporation CAP CER 18PF 200V NP0 AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SA052A121JAA AVX Corporation | SA052A121JAA Datenblatt | SA052A121JAA-Datenblätter | SA052A121JAA PDF | AVX Corporation SA052A121JAA |
| SA052A121JAA Electronic | SA052A121JAA-Komponenten | SA052A121JAA-Verteiler | SA052A121JAA-Bild | SA052A121JAA-Teil |
| SA052A121JAA Preis | SA052A121JAA Hersteller | SA052A121JAA Bild | SA052A121JAA Aktie | SA052A121JAA Inventar |
| SA052A121JAA Neu | SA052A121JAA Original | SA052A121JAA garantiert | SA052A121JAA RFQ | SA052A121JAA 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