









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SA051A221JAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SA051A221JAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 220PF 100V NP0 AXIAL |
|  | Datenblätter: |  SA051A221JAA.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SA051A221JAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 220PF 100V NP0 AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| 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 | 220pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA051A221JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA051A221JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA051A221JAA 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 SA051A221JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SA051A181JAA AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA051A331JAR AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 AXIAL</p> |  <p>Honeywell</p> <p>SA050PA1C1DE Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH</p> |  <p>SA051A151JAA AVX Corporation CAP CER 150PF 100V NP0 AXIAL</p> |
|  <p>SA051A271JAC AVX Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA051A221JAC AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA051A331JAA AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA051A151KAR AVX Corporation CAP CER 150PF 100V NP0 AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SA051A221JAA AVX Corporation | SA051A221JAA Datenblatt | SA051A221JAA-Datenblätter | SA051A221JAA PDF | AVX Corporation SA051A221JAA |
| SA051A221JAA Electronic | SA051A221JAA-Komponenten | SA051A221JAA-Verteiler | SA051A221JAA-Bild | SA051A221JAA-Teil |
| SA051A221JAA Preis | SA051A221JAA Hersteller | SA051A221JAA Bild | SA051A221JAA Aktie | SA051A221JAA Inventar |
| SA051A221JAA Neu | SA051A221JAA Original | SA051A221JAA garantiert | SA051A221JAA RFQ | SA051A221JAA 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