




| | |
|---|--|
|  | <p>SA102A2R2DAA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SA102A2R2DAA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2PF 200V NPO AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA102A2R2DAA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | SA102A2R2DAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2.2PF 200V NPO AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NPO |
| 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 | 2.2pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA102A2R2DAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA102A2R2DAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA102A2R2DAA 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 SA102A2R2DAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SA102A300JAA AVX Corporation CAP CER 30PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A2R0DAA AVX Corporation CAP CER 2PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A2R0CAR AVX Corporation CAP CER 2PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A300JAA AVX Corporation CAP CER 30PF 200V NPO AXIAL</p> |
|  <p>SA102A2R2DAK AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A2R2CAA AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A270KAR AVX Corporation CAP CER 27PF 200V NPO AXIAL</p> |  <p>SA102A270KAC AVX Corporation CAP CER 27PF 200V NPO AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SA102A2R2DAA AVX Corporation | SA102A2R2DAA Datenblatt | SA102A2R2DAA-Datenblätter | SA102A2R2DAA PDF | AVX Corporation SA102A2R2DAA |
| SA102A2R2DAA Electronic | SA102A2R2DAA-Komponenten | SA102A2R2DAA-Verteiler | SA102A2R2DAA-Bild | SA102A2R2DAA-Teil |
| SA102A2R2DAA Preis | SA102A2R2DAA Hersteller | SA102A2R2DAA Bild | SA102A2R2DAA Aktie | SA102A2R2DAA Inventar |
| SA102A2R2DAA Neu | SA102A2R2DAA Original | SA102A2R2DAA garantiert | SA102A2R2DAA RFQ | SA102A2R2DAA 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