









| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SR201C104JAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SR201C104JAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL |
| Datenblätter: |  SR201C104JAA.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-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 | SR201C104JAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | SkyCap® SR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.200" (5.08mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR201C104JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR201C104JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR201C104JAA 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 SR201C104JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| SR201C104KAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL | SR201C104KAAAP1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL | SR201C103MAR AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL | SR201C104JARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL |
|  |  |  |  |
| SR201C103MAATR1 AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL | SR201C104JAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL | SR201C104JAT AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL | SR201C104JAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SR201C104JAA AVX Corporation | SR201C104JAA Datenblatt | SR201C104JAA-Datenblätter | SR201C104JAA PDF | AVX Corporation SR201C104JAA |
| SR201C104JAA Electronic | SR201C104JAA-Komponenten | SR201C104JAA-Verteiler | SR201C104JAA-Bild | SR201C104JAA-Teil |
| SR201C104JAA Preis | SR201C104JAA Hersteller | SR201C104JAA Bild | SR201C104JAA Aktie | SR201C104JAA Inventar |
| SR201C104JAA Neu | SR201C104JAA Original | SR201C104JAA garantiert | SR201C104JAA RFQ | SR201C104JAA 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