












| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SR201A182FAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SR201A182FAA |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 RAD |
| Datenblätter: |  SR201A182FAA.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 | SR201A182FAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| 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 | 1800pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR201A182FAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR201A182FAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR201A182FAA 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 SR201A182FAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SR201A182GAA AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR201A182JAA AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A181JARTR1 AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR201A152KAT AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V NP0 RADIAL</p> |
|  <p>SR201A182JAATR-I AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A182FAATR1 AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A181FAATR2- AVX Corporation CAP CER 180PF 100V COG/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A152KAR AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SR201A182FAA AVX Corporation | SR201A182FAA Datenblatt | SR201A182FAA-Datenblätter | SR201A182FAA PDF | AVX Corporation SR201A182FAA |
| SR201A182FAA Electronic | SR201A182FAA-Komponenten | SR201A182FAA-Verteiler | SR201A182FAA-Bild | SR201A182FAA-Teil |
| SR201A182FAA Preis | SR201A182FAA Hersteller | SR201A182FAA Bild | SR201A182FAA Aktie | SR201A182FAA Inventar |
| SR201A182FAA Neu | SR201A182FAA Original | SR201A182FAA garantiert | SR201A182FAA RFQ | SR201A182FAA 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