












| | |
|---|--|
|  | <p>SR122A470KAA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SR122A470KAA</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  SR122A470KAA.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | SR122A470KAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 47PF 200V NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.150" L x 0.150" W (3.81mm x 3.81mm) |
| Serie | SkyCap® SR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 47pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR122A470KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR122A470KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR122A470KAA 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 SR122A470KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SR122A470JAR AVX Corporation CAP CER 47PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR122A4R7DAR AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 RAD</p> |  <p>SR122A470JARTR1 AVX Corporation CAP CER 47PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR122A470JARTR1 AVX Corporation CAP CER 47PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |
|  <p>SR122A680JARTR1 AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR122A680JARTR1 AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR122A5R6DAR AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR122A4R7DARTR2 AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SR122A470KAA AVX Corporation | SR122A470KAA Datenblatt | SR122A470KAA-Datenblätter | SR122A470KAA PDF | AVX Corporation SR122A470KAA |
| SR122A470KAA Electronic | SR122A470KAA-Komponenten | SR122A470KAA-Verteiler | SR122A470KAA-Bild | SR122A470KAA-Teil |
| SR122A470KAA Preis | SR122A470KAA Hersteller | SR122A470KAA Bild | SR122A470KAA Aktie | SR122A470KAA Inventar |
| SR122A470KAA Neu | SR122A470KAA Original | SR122A470KAA garantiert | SR122A470KAA RFQ | SR122A470KAA 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