


| | |
|--|---|
|  | SR151C471KAATR1 |
| | Hersteller-Teilenummer: SR151C471KAATR1 |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |
| Datenblätter:  SR151C471KAATR1.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | SR151C471KAATR1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm) |
| Serie | SkyCap® SR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.150" (3.81mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 470pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR151C471KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR151C471KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR151C471KAATR1 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 SR151C471KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  SR151C471KARTR2 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |  SR151C392MAA AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL |  SR151C471MAA AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |  SR151C471JAR AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |
|  SR151C471KAR AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |  SR151C471KAA AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |  SR151C471KAATR2 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |  SR151C471JAATR1 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| SR151C471KAATR1 AVX Corporation | SR151C471KAATR1 Datenblatt | SR151C471KAATR1-Datenblätter | SR151C471KAATR1 PDF | AVX Corporation SR151C471KAATR1 |
| SR151C471KAATR1 Electronic | SR151C471KAATR1-Komponenten | SR151C471KAATR1-Verteiler | SR151C471KAATR1-Bild | SR151C471KAATR1-Teil |
| SR151C471KAATR1 Preis | SR151C471KAATR1 Hersteller | SR151C471KAATR1 Bild | SR151C471KAATR1 Aktie | SR151C471KAATR1 Inventar |
| SR151C471KAATR1 Neu | SR151C471KAATR1 Original | SR151C471KAATR1 garantiert | SR151C471KAATR1 RFQ | SR151C471KAATR1 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