




| | |
|---|--|
|  | <p>SR151A220KAATR2</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SR151A220KAATR2</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SR151A220KAATR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | SR151A220KAATR2 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| 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 | 22pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR151A220KAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR151A220KAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR151A220KAATR2 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 SR151A220KAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SR151A220KARTR1 AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220JARTR2 AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220KAA AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220KAT AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 RADIAL</p> |
|  <p>SR151A220KAR AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220KAATR1 AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220KAA AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>SR151A220JARTR1 AVX Corporation CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| SR151A220KAATR2 AVX Corporation | SR151A220KAATR2 Datenblatt | SR151A220KAATR2-Datenblätter | SR151A220KAATR2 PDF | AVX Corporation SR151A220KAATR2 |
| SR151A220KAATR2 Electronic | SR151A220KAATR2-Komponenten | SR151A220KAATR2-Verteiler | SR151A220KAATR2-Bild | SR151A220KAATR2-Teil |
| SR151A220KAATR2 Preis | SR151A220KAATR2 Hersteller | SR151A220KAATR2 Bild | SR151A220KAATR2 Aktie | SR151A220KAATR2 Inventar |
| SR151A220KAATR2 Neu | SR151A220KAATR2 Original | SR151A220KAATR2 garantiert | SR151A220KAATR2 RFQ | SR151A220KAATR2 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