











| | |
|---|--|
|  | SR591A222JARTR1 |
| | Hersteller-Teilenummer: SR591A222JARTR1 |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 100V NP0 RADIAL |
| | Datenblätter:  SR591A222JARTR1.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | SR591A222JARTR1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2200PF 100V NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | SkyCap® SR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.300" (7.62mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.300" (7.62mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR591A222JARTR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR591A222JARTR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR591A222JARTR1 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 SR591A222JARTR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| sein:  SR591A330JARTR1 AVX Corporation CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A221GARTR1 AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A392KAA AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A180GAAAP1 AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 RADIAL |
|  SR591A150GARTR1 AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A181JAATR1 AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A332JARAP1 AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL |  SR591A330JAATR1 AVX Corporation CAP CER 33PF 100V NP0 RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| SR591A222JARTR1 AVX Corporation | SR591A222JARTR1 Datenblatt | SR591A222JARTR1-Datenblätter | SR591A222JARTR1 PDF | AVX Corporation SR591A222JARTR1 |
| SR591A222JARTR1 Electronic | SR591A222JARTR1-Komponenten | SR591A222JARTR1-Verteiler | SR591A222JARTR1-Bild | SR591A222JARTR1-Teil |
| SR591A222JARTR1 Preis | SR591A222JARTR1 Hersteller | SR591A222JARTR1 Bild | SR591A222JARTR1 Aktie | SR591A222JARTR1 Inventar |
| SR591A222JARTR1 Neu | SR591A222JARTR1 Original | SR591A222JARTR1 garantiert | SR591A222JARTR1 RFQ | SR591A222JARTR1 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