












| | |
|---|---|
|  | SR152A680JARTR2 |
| | Hersteller-Teilenummer: SR152A680JARTR2 Hersteller / Marke: AVX Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 200V COG/NP0 RADIAL Datenblätter:  SR152A680JARTR2.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 | SR152A680JARTR2 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 68PF 200V COG/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| 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 | 68pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR152A680JARTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR152A680JARTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR152A680JARTR2 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 SR152A680JARTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| sein:  SR152A680JAATR1 AVX Corporation CAP CER 68PF 200V COG/NP0 RADIAL |  SR152A680GAR AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL |  SR152A680JAR AVX Corporation CAP CER 68PF 200V COG/NP0 RADIAL |  SR152A680KAR AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL |
|  SR152A680KAA AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL |  SR152A6R8CAATR1 AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V COG/NP0 RAD |  SR152A6R8CAA AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V COG/NP0 RAD |  SR152A680JAA AVX Corporation CAP CER 68PF 200V COG/NP0 RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| SR152A680JARTR2 AVX Corporation | SR152A680JARTR2 Datenblatt | SR152A680JARTR2-Datenblätter | SR152A680JARTR2 PDF | AVX Corporation SR152A680JARTR2 |
| SR152A680JARTR2 Electronic | SR152A680JARTR2-Komponenten | SR152A680JARTR2-Verteiler | SR152A680JARTR2-Bild | SR152A680JARTR2-Teil |
| SR152A680JARTR2 Preis | SR152A680JARTR2 Hersteller | SR152A680JARTR2 Bild | SR152A680JARTR2 Aktie | SR152A680JARTR2 Inventar |
| SR152A680JARTR2 Neu | SR152A680JARTR2 Original | SR152A680JARTR2 garantiert | SR152A680JARTR2 RFQ | SR152A680JARTR2 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