












| | |
|---|--|
|  | <p>SR201A392KAR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SR201A392KAR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SR201A392KAR.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 | SR201A392KAR |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | SkyCap® SR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.200" (5.08mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 3900pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SR201A392KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR201A392KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR201A392KAR 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 SR201A392KAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SR201A471FAATR2 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A392JAATR2 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V C0G/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A471FAATR2- AVX Corporation CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A392JAA AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V C0G/NP0 RAD</p> |
|  <p>SR201A392GAA AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR201A471FAA AVX Corporation CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 RAD</p> |  <p>SR201A470GAA AVX Corporation CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL</p> |  <p>SR201A392JAR AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| SR201A392KAR AVX Corporation | SR201A392KAR Datenblatt | SR201A392KAR-Datenblätter | SR201A392KAR PDF | AVX Corporation SR201A392KAR |
| SR201A392KAR Electronic | SR201A392KAR-Komponenten | SR201A392KAR-Verteiler | SR201A392KAR-Bild | SR201A392KAR-Teil |
| SR201A392KAR Preis | SR201A392KAR Hersteller | SR201A392KAR Bild | SR201A392KAR Aktie | SR201A392KAR Inventar |
| SR201A392KAR Neu | SR201A392KAR Original | SR201A392KAR garantiert | SR201A392KAR RFQ | SR201A392KAR 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