









| | |
|---|---|
|  | <p>SA102A820JARC</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SA102A820JARC</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA102A820JARC.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 | SA102A820JARC |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm) |
| Serie | SpinGuard® SA |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 82pF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA102A820JARC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA102A820JARC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA102A820JARC 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 SA102A820JARC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SA102A820JARC AVX Corporation CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820KAA AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820JAA AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820JAR AVX Corporation CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |
|  <p>SA102A820JAR AVX Corporation CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820JARC AVX Corporation CAP CER 82PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820JAC AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 AXIAL</p> |  <p>SA102A820CAA AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V NP0 AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| SA102A820JARC AVX Corporation | SA102A820JARC Datenblatt | SA102A820JARC-Datenblätter | SA102A820JARC PDF | AVX Corporation SA102A820JARC |
| SA102A820JARC Electronic | SA102A820JARC-Komponenten | SA102A820JARC-Verteiler | SA102A820JARC-Bild | SA102A820JARC-Teil |
| SA102A820JARC Preis | SA102A820JARC Hersteller | SA102A820JARC Bild | SA102A820JARC Aktie | SA102A820JARC Inventar |
| SA102A820JARC Neu | SA102A820JARC Original | SA102A820JARC garantiert | SA102A820JARC RFQ | SA102A820JARC 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