




| | |
|---|--|
|  | <p>SA105C153JAR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SA105C153JAR</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  SA105C153JAR.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SA105C153JAR |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm) |
| Serie | SpinGuard® SA |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.015µF |
| Anwendungen | General Purpose |

SA105C153JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA105C153JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA105C153JAR 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 SA105C153JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>SA105C153MAA AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C153KAA AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C123KAC AVX Corporation CAP CER 0.012UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C153KAK AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |
|  <p>SA105C143JAR AVX Corporation CAP CER 0.014UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C123MAA AVX Corporation CAP CER 0.012UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C153KAC AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>SA105C153KAR AVX Corporation CAP CER 0.015UF 50V X7R AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SA105C153JAR AVX Corporation | SA105C153JAR Datenblatt | SA105C153JAR-Datenblätter | SA105C153JAR PDF | AVX Corporation SA105C153JAR |
| SA105C153JAR Electronic | SA105C153JAR-Komponenten | SA105C153JAR-Verteiler | SA105C153JAR-Bild | SA105C153JAR-Teil |
| SA105C153JAR Preis | SA105C153JAR Hersteller | SA105C153JAR Bild | SA105C153JAR Aktie | SA105C153JAR Inventar |
| SA105C153JAR Neu | SA105C153JAR Original | SA105C153JAR garantiert | SA105C153JAR RFQ | SA105C153JAR 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