

| | |
|---|--|
|  | <p>MR055A151FAATR1</p> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: MR055A151FAATR1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 150PF 50V NP0 RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MR055A151FAATR1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | MR055A151FAATR1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 150PF 50V NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm) |
| Serie | Ceralam® MR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.235" (5.97mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 150pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MR055A151FAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR055A151FAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR055A151FAATR1 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 MR055A151FAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MR055A151GAA AVX Corporation CAP CER 150PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A180KAATR1 AVX Corporation CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A120GAA AVX Corporation CAP CER 12PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A121GAA AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 RADIAL</p> |
|  <p>MR055A150JAA AVX Corporation CAP CER 15PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A102KAATR1 AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 RAD</p> |  <p>MR055A180KAA AVX Corporation CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A151JAAAP2 AVX Corporation CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| MR055A151FAATR1 AVX Corporation | MR055A151FAATR1 Datenblatt | MR055A151FAATR1-Datenblätter | MR055A151FAATR1 PDF | AVX Corporation MR055A151FAATR1 |
| MR055A151FAATR1 Electronic | MR055A151FAATR1-Komponenten | MR055A151FAATR1-Verteiler | MR055A151FAATR1-Bild | MR055A151FAATR1-Teil |
| MR055A151FAATR1 Preis | MR055A151FAATR1 Hersteller | MR055A151FAATR1 Bild | MR055A151FAATR1 Aktie | MR055A151FAATR1 Inventar |
| MR055A151FAATR1 Neu | MR055A151FAATR1 Original | MR055A151FAATR1 garantiert | MR055A151FAATR1 RFQ | MR055A151FAATR1 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