


| | |
|---|---|
|  | <p>MA505A563JAATR1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MA505A563JAATR1</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.056UF 50V COG/NP0 AXL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MA505A563JAATR1.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | MA505A563JAATR1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.056UF 50V COG/NP0 AXL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.250" Dia x 0.500" L (6.35mm x 12.70mm) |
| Serie | Ceralam® MA |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.056µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MA505A563JAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA505A563JAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA505A563JAATR1 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 MA505A563JAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MA505C474KAA AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA505A393FAA AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V NP0 AXIAL</p> |  <p>MA505A333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V NP0 AXIAL</p> |  <p>MA505A273JAA AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V NP0 AXIAL</p> |
|  <p>MA505A473JAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V NP0 AXIAL</p> |  <p>MA505C105JAA AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA505C105KAATR1 AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA505C105KAA AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MA505A563JAATR1 AVX Corporation | MA505A563JAATR1 Datenblatt | MA505A563JAATR1-Datenblätter | MA505A563JAATR1 PDF | AVX Corporation MA505A563JAATR1 |
| MA505A563JAATR1 Electronic | MA505A563JAATR1-Komponenten | MA505A563JAATR1-Verteiler | MA505A563JAATR1-Bild | MA505A563JAATR1-Teil |
| MA505A563JAATR1 Preis | MA505A563JAATR1 Hersteller | MA505A563JAATR1 Bild | MA505A563JAATR1 Aktie | MA505A563JAATR1 Inventar |
| MA505A563JAATR1 Neu | MA505A563JAATR1 Original | MA505A563JAATR1 garantiert | MA505A563JAATR1 RFQ | MA505A563JAATR1 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