




| | |
|---|--|
|  | <p>MA205C333MAA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MA205C333MAA</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p> |
|  | <p>Datenblätter:  MA205C333MAA.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 | MA205C333MAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.090" Dia x 0.250" L (2.29mm x 6.35mm) |
| 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 | 0.033µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MA205C333MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA205C333MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA205C333MAA 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 MA205C333MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MA205C333JAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C393JAA AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C473JAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p> |
|  <p>MA205C473KAC AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C333JAA-BULK AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C223JAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p> |  <p>MA205C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MA205C333MAA AVX Corporation | MA205C333MAA Datenblatt | MA205C333MAA-Datenblätter | MA205C333MAA PDF | AVX Corporation MA205C333MAA |
| MA205C333MAA Electronic | MA205C333MAA-Komponenten | MA205C333MAA-Verteiler | MA205C333MAA-Bild | MA205C333MAA-Teil |
| MA205C333MAA Preis | MA205C333MAA Hersteller | MA205C333MAA Bild | MA205C333MAA Aktie | MA205C333MAA Inventar |
| MA205C333MAA Neu | MA205C333MAA Original | MA205C333MAA garantiert | MA205C333MAA RFQ | MA205C333MAA 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