

| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: ML03V10R5AAT2A</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0603</p> |
| | <p>Datenblätter:  ML03V10R5AAT2A.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 2531 pcs 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> |

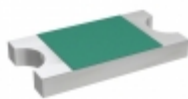
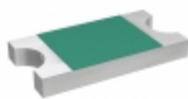
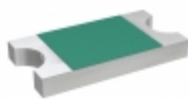
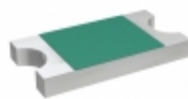
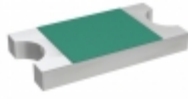
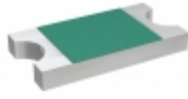
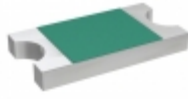
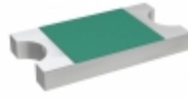
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | ML03V10R5AAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2531 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±0.05pF |
| Dicke (max) | 0.029" (0.74mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.84mm) |
| Serie | MLO™ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 0.5pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

ML03V10R5AAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML03V10R5AAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML03V10R5AAT2A 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 ML03V10R5AAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ML03V10R7AAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R4AAT2A AVX Corporation CAP CER 0.4PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.2PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0603</p> |
|  <p>ML03V10R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.3PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 250V C0G/NP0 0603</p> |  <p>ML03V10R6AAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 250V C0G/NP0 0603</p> |

ML03V10R5AAT2A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| ML03V10R5AAT2A AVX Corporation | ML03V10R5AAT2A Datenblatt | ML03V10R5AAT2A-Datenblätter | ML03V10R5AAT2A PDF | AVX Corporation ML03V10R5AAT2A |
| ML03V10R5AAT2A Electronic | ML03V10R5AAT2A-Komponenten | ML03V10R5AAT2A-Verteiler | ML03V10R5AAT2A-Bild | ML03V10R5AAT2A-Teil |
| ML03V10R5AAT2A Preis | ML03V10R5AAT2A Hersteller | ML03V10R5AAT2A Bild | ML03V10R5AAT2A Aktie | ML03V10R5AAT2A Inventar |
| ML03V10R5AAT2A Neu | ML03V10R5AAT2A Original | ML03V10R5AAT2A garantiert | ML03V10R5AAT2A RFQ | ML03V10R5AAT2A Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited