





| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">04023A390JAT2A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 04023A390JAT2A |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 0402 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.04023A390JAT2A.pdf 2.04023A390JAT2A.pdf 3.04023A390JAT2A.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Lieferr von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 04023A390JAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 39pF |
| Toleranz | ±5% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Dicke (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

04023A390JAT2A ist neu im Original, Suche 04023A390JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023A390JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023A390JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  04023A390FAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0402 |  04023A390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0402 |  04023A3R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V NP0 0402 |  04023A3R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V NP0 0402 |
|  04023A3R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0402 |  04023A360JAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 25V NP0 0402 |  04023A331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 25V C0G/NP0 0402 |  04023A331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 25V NP0 0402 |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 04023A2R2BAT4A | ↔ 04023A2R2CAT2A | ⇒ 04023A2R2DAT2A | D 04023A2R2JAT2A | ⇒ 04023A2R2JAT4A |
| ⊣ 04023A2R4BAT2A | ⊗ 04023A2R4CAT2A | D 04023A2R7BAT2A | ⇒ 04023A2R7CAT2A | ⇒ 04023A2R7DAT2A |
| ⊗ 04023A2R7JAT2A | ⊣ 04023A300JAT2A | ⊗ 04023A330FAT2A | ↔ 04023A330GAT2A | ⇒ 04023A330JAT2A |
| D 04023A330JAT4A | ⊗ 04023A330KAT2A | ⊣ 04023A330KAT4A | ⊗ 04023A330MAT2A | ⇒ 04023A331FAT2A |
| ⇒ 04023A331JAT2A | ↔ 04023A331KAT2A | ⊗ 04023A360JAT2A | ⊣ 04023A390FAT2A | ⇒ 04023A390GAT2A |
| ↔ 04023A390KAT2A | ⇒ 04023A3R0BAT2A | D 04023A3R0CAT2A | ⊗ 04023A3R0DAT2A | ⊣ 04023A3R3BAT2A |
| ⊗ 04023A3R3CAT2A | D 04023A3R3DAT2A | ⇒ 04023A3R3KAT2A | ↔ 04023A3R5CAT2A | ⇒ 04023A3R6BAT2A |
| ⊣ 04023A3R9BAT2A | ⊗ 04023A3R9CAT2A | ↔ 04023A3R9DAT2A | ⇒ 04023A3R9JAT2A | ⇒ 04023A430JAT2A |
| ⊗ 04023A470FAT2A | ⊣ 04023A470GAT2A | ⊗ 04023A470JAT2A | D 04023A470JAT4A | ⇒ 04023A470KAT2A |
| ↔ 04023A470KAT4A | ⊗ 04023A471JAT2A | ⊣ 04023A471KAT2A | ⊗ 04023A4R0CAT2A | ⇒ 04023A4R7BAT2A |