










| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">06035U2R4CAT2A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 06035U2R4CAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.4PF 50V NP0 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06035U2R4CAT2A.pdf 2.06035U2R4CAT2A.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 06035U2R4CAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2.4PF 50V NP0 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | U |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Ultra-Low ESR |
| Kapazität | 2.4pF |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Dicke (max) | 0.036" (0.91mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

06035U2R4CAT2A ist neu im Original, Suche 06035U2R4CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035U2R4CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035U2R4CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>06035U2R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 2PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U2R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U2R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U300GAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 50V NP0 0603</p> |
|  <p>06035U2R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U2R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U2R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.5PF 50V NP0 0603</p> |  <p>06035U2R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 50V NP0 0603</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035U1R5CAT2A | ↔ 06035U1R6BAT2A | ⇒ 06035U1R7BAT2A | D 06035U1R8BAT2A | ⇒ 06035U1R8CAT2A |
| ⊣ 06035U1R9BAT2A | ⊛ 06035U1R9CAT2A | D 06035U200GAT2A | ⇒ 06035U200JAT2A | ⇒ 06035U220FAT2A |
| ⊛ 06035U220GAT2A | ⊣ 06035U220JAT2A | ⊛ 06035U220KAT2A | ↔ 06035U240FAT2A | ⇒ 06035U240GAT2A |
| D 06035U240JAT2A | ⊛ 06035U270FAT2A | ⊣ 06035U270GAT2A | ⊛ 06035U270JAT2A | ⇒ 06035U2R0BAT2A |
| ⇒ 06035U2R0CAT2A | ↔ 06035U2R1BAT2A | ⊛ 06035U2R2BAT2A | ⊣ 06035U2R2CAT2A | ⇒ 06035U2R4BAT2A |
| ↔ 06035U2R5BAT2A | ⇒ 06035U2R7BAT2A | D 06035U2R7CAT2A | ⊛ 06035U300FAT2A | ⊣ 06035U300GAT2A |
| ⊛ 06035U330FAT2A | D 06035U330GAT2A | ⇒ 06035U330GAT6A | ↔ 06035U330JAT2A | ⇒ 06035U330KAT2A |
| ⊣ 06035U360FAT2A | ⊛ 06035U360GAT2A | ↔ 06035U360JAT2A | ⇒ 06035U390FAT2A | ⇒ 06035U390GAT2A |
| ⊛ 06035U390JAT2A | ⊣ 06035U390JAT2A | ⊛ 06035U390KAT2A | D 06035U3R0BAT2A | ⇒ 06035U3R0CAT2A |
| ↔ 06035U3R0DAT4A | ⊛ 06035U3R0DAT4A | ⊣ 06035U3R3BAT2A | ⊛ 06035U3R3CAT2A | ⇒ 06035U3R3JAT2A |

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