






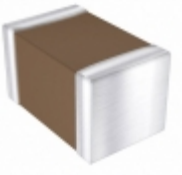




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">08055U1R5CAT2A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 08055U1R5CAT2A |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805 |
| | Datenblätter: | 1.08055U1R5CAT2A.pdf 2.08055U1R5CAT2A.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 08055U1R5CAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805 |
| 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 | 0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Ultra-Low ESR |
| Kapazität | 1.5pF |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Dicke (max) | 0.045" (1.15mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

08055U1R5CAT2A ist neu im Original, Suche 08055U1R5CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055U1R5CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055U1R5CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>08055U1R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U1R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U1R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 50V NP0 0805</p> |
|  <p>08055U1R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.6PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U200GAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U1R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 50V NP0 0805</p> |  <p>08055U1R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 50V NP0 0805</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08055U121FAT2A | ↔ 08055U121FAT4A | ⇒ 08055U121FAT9A | D 08055U121GAT2A | ⇒ 08055U121JAT2A |
| ⊣ 08055U130FAT2A | ⊛ 08055U130GAT2A | D 08055U131FAT2A | ⇒ 08055U131FAT9A | ⇒ 08055U131GAT2A |
| ⊛ 08055U131JAT2A | ⊣ 08055U141FAT2A | ⊛ 08055U150JAT2A | ↔ 08055U150KAT2A | ⇒ 08055U151FAT2A |
| D 08055U151FAT9A | ⊛ 08055U161FAT2A | ⊣ 08055U161JAT2A | ⊛ 08055U180FAT2A | ⇒ 08055U180JAT2A |
| ⇒ 08055U1R0BAT2A | ↔ 08055U1R0CAT2A | ⊛ 08055U1R2BAT2A | ⊣ 08055U1R2CAT2A | ⇒ 08055U1R5BAT2A |
| ↔ 08055U1R6BAT2A | ⇒ 08055U1R8BAT2A | D 08055U1R8CAT2A | ⊛ 08055U200GAT2A | ⊣ 08055U220GAT2A |
| ⊛ 08055U220JAT4A | D 08055U270FAT9A | ⇒ 08055U2R0CAT2A | ↔ 08055U2R1BAT2A | ⇒ 08055U2R2BAT2A |
| ⊣ 08055U2R2CAT2A | ⊛ 08055U2R4BAT2A | ↔ 08055U2R4CAT2A | ⇒ 08055U2R7BAT2A | ⇒ 08055U2R7BAT4A |
| ⊛ 08055U360FAT2A | ⊣ 08055U360JAT2A | ⊛ 08055U390GAT2A | D 08055U390JAT2A | ⇒ 08055U390KAT2A |
| ↔ 08055U3R0BAT2A | ⊛ 08055U3R0CAT2A | ⊣ 08055U3R0DAT2A | ⊛ 08055U3R3BAT2A | ⇒ 08055U3R3CAT2A |

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