
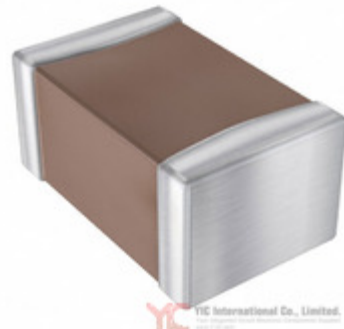



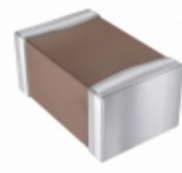
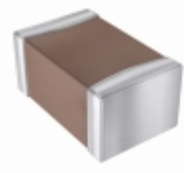
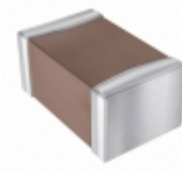

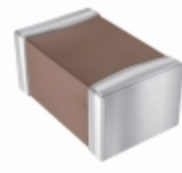
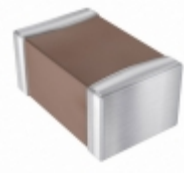
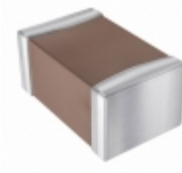
| | |
|---|---|
|  | <p>0805YA822JAT2A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 0805YA822JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8200PF 16V NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.0805YA822JAT2A.pdf 2.0805YA822JAT2A.pdf 3.0805YA822JAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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 | 0805YA822JAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 8200PF 16V NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| 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 | - |
| Kapazität | 8200pF |
| Toleranz | ±5% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Dicke (max) | 0.037" (0.94mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

0805YA822JAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA822JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA822JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA822JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>0805YC101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0805</p> |  <p>0805YC102J4T2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0805</p> |  <p>0805YA821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V NP0 0805</p> |  <p>0805YA681KAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 16V NP0 0805</p> |
|  <p>0805YA680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0805</p> |  <p>0805YC101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0805</p> |  <p>0805YC102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0805</p> |  <p>0805YA681JAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 16V NP0 0805</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| 0805YA331JAT2A | 0805YA332FAT2A | 0805YA332GAT2A | D 0805YA332JA12A | 0805YA332JAT2A |
| 0805YA332KAT2A | 0805YA390FAT2A | D 0805YA390JAT2A | 0805YA390JAT2A | 0805YA392FAT2A |
| 0805YA392GAT2A | 0805YA470JAT2A | 0805YA470KAT2A | 0805YA471F4T4A | 0805YA472FAT2A |
| D 0805YA472JAT2A | 0805YA472KAT2A | 0805YA4R7CAT9A | 0805YA510JA12A | 0805YA560KAT2A |
| 0805YA680JAT2A | 0805YA681JAT2A | 0805YA681KAT2A | 0805YA821JAT2A | 0805YA821KAT2A |
| 0805YC101KAT2A | 0805YC101KAT2A | D 0805YC101MAT2A | 0805YC102J4T2A | 0805YC102JAT2A |
| 0805YC102K4T2A | D 0805YC102KA12A | 0805YC102KAJ2A | 0805YC102KAT2A | 0805YC102KAT2A |
| 0805YC102KAT4A | 0805YC102MAT2A | 0805YC103J4T2A | 0805YC103JAT2A | 0805YC103JAZ2A |
| 0805YC103K4T2A | 0805YC103KA72A | 0805YC103KAJ2A | D 0805YC103KAT2A | 0805YC103KAT2A |
| 0805YC103KAT4A | 0805YC103KAZ2A | 0805YC103MAT2A | 0805YC104J4T2A | 0805YC104JAJ4A |

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