
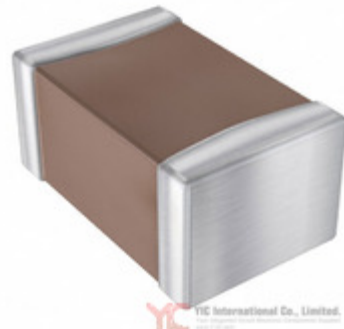


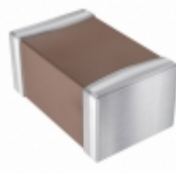
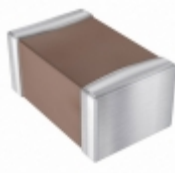


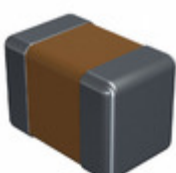
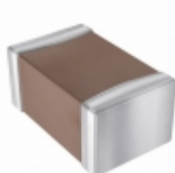


| | |
|---|--|
|  | <h2>0805YD106MAT2A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 0805YD106MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.0805YD106MAT2A.pdf 2.0805YD106MAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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 | 0805YD106MAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°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 | 10µF |
| Toleranz | ±20% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Dicke (max) | 0.055" (1.40mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

0805YD106MAT2A ist neu im Original, Suche 0805YD106MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YD106MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YD106MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>0805YD184MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD225MAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD225KAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805</p> |
|  <p>0805YD105KAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD105MAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD334KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X5R 0805</p> |  <p>0805YD105MA12A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 0805</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| 0805YC684K4Z2A | 0805YC684KAT2A | 0805YC684M4T2A | D 0805YC684M4T2A | 0805YC821KAT2A |
| 0805YC821MAT2A | 0805YC822JAT2A | D 0805YC822KAT2A | 0805YC822KAT2A | 0805YC822KAT4A |
| 0805YC822MAT2A | 0805YC823JAT2A | 0805YC823KAT2A | 0805YC823KAT2A | 0805YC823KAT4A |
| D 0805YC824KAT2A | 0805YD102KAT2A | 0805YD104KAT2A | 0805YD104KAT2A | 0805YD105JAT2A |
| 0805YD105KAT2A | 0805YD105MA12A | 0805YD105MAT2A | 0805YD105MAT4A | 0805YD106KAT2A |
| 0805YD184MAT2A | 0805YD225KAT2A | D 0805YD225MAT2A | 0805YD334KAT2A | 0805YD334KAT2A |
| 0805YD474KAT2A | D 0805YD474KAT2A | 0805YD474KAT4A | 0805YD474MAT2A | 0805YD475KAT2A |
| 0805YD475MAT2A | 0805YD684KAT2A | 0805YD684MAT2A | 0805YD824MAT2A | 0805YE334MAT2A |
| 0805YG103ZAT2A | 0805YG104ZAT2A | 0805YG104ZAT4A | D 0805YG105ZAT2A | 0805YG105ZAT4A |
| 0805YG224ZAT2A | 0805YG224ZAT4A | 0805YG225ZAT2A | 0805YG334ZAT2A | 0805YG473ZAT2A |

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