
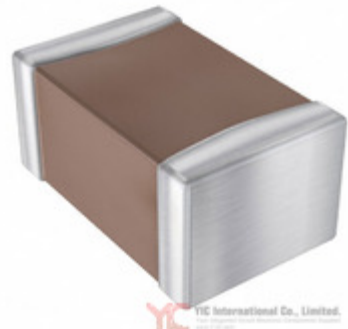


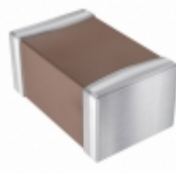
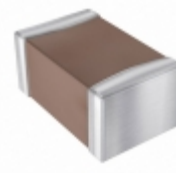
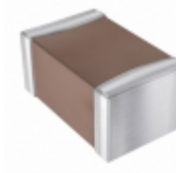
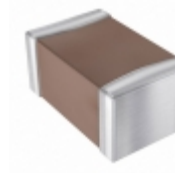

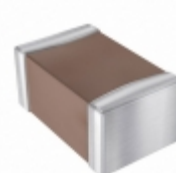
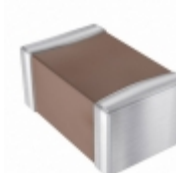
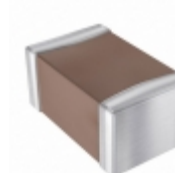
| | |
|---|--|
|  | <p>08053C103K4T2A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 08053C103K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08053C103K4T2A.pdf 2.08053C103K4T2A.pdf 3.08053C103K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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 | 08053C103K4T2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10000PF 25V X7R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 10000pF |
| Toleranz | ±10% |
| Anwendungen | Automotive |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.037" (0.94mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

08053C103K4T2A ist neu im Original, Suche 08053C103K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08053C103K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08053C103K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>08053C103KA72A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C102MAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C103KAJ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |
|  <p>08053C103JAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C103JAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |  <p>08053C103KAT2P AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| 08053A7R0CAT2A | 08053A820JAT2A | 08053A821JAT2A | D 08053A821JAT4A | 08053A821KAT2A |
| 08053A8R2CAT2A | 08053A8R2KAT2A | D 08053A911KAT2A | 08053A9R0DAT2A | 08053C101JAT2A |
| 08053C101KAT2A | 08053C101MAT2A | 08053C102J4T2A | 08053C102JAT2A | 08053C102JAT2P |
| D 08053C102JAT4A | 08053C102K4T2A | 08053C102KA12A | 08053C102KAT2A | 08053C102KAT4A |
| 08053C102MAT2A | 08053C102MAT4A | 08053C103JAT2A | 08053C103JAT4A | 08053C103JAZ2A |
| 08053C103K4T4A | 08053C103KA72A | D 08053C103KAJ2A | 08053C103KAT2A | 08053C103KAT2P |
| 08053C103KAT4A | D 08053C103KAZ2A | 08053C103M4T2A | 08053C103M4T4A | 08053C103MA12A |
| 08053C103MAT2A | 08053C103MAT4A | 08053C103ZAT2A | 08053C104JAJ2A | 08053C104JAJ4A |
| 08053C104JAT2A | 08053C104JAZ2A | 08053C104K4T2A | D 08053C104K4T4A | 08053C104K4Z2A |
| 08053C104KA12A | 08053C104KA72A | 08053C104KA79A | 08053C104KAJ2A | 08053C104KAT2A |

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