



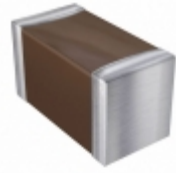



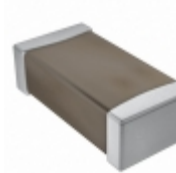
| | |
|---|--|
|  | <h2>12063C824MAT2A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 12063C824MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12063C824MAT2A.pdf 2.12063C824MAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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 | 12063C824MAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.82µF |
| Toleranz | ±20% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.070" (1.78mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

12063C824MAT2A ist neu im Original, Suche 12063C824MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063C824MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063C824MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>12063C684KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 25V X7R 1206</p> |  <p>12063C824KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p> |  <p>12063D106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 25V X5R 1206</p> |  <p>12063C824JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p> |
|  <p>12063D105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p> |  <p>12063D105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p> |  <p>12063C824KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p> |  <p>12063D106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 25V X5R 1206</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12063C474KAT4A | ↔ 12063C474KAZ2A | ⇒ 12063C474MAT2A | D 12063C474MAT4A | ⇒ 12063C474MAZ2A |
| ⊣ 12063C474ZAT2A | ⊗ 12063C475KAT2A | D 12063C475MAT2A | ⇒ 12063C502JAT2A | ⇒ 12063C563KAT2A |
| ⊗ 12063C563KAT2P | ⊣ 12063C563MAT2A | ⊗ 12063C564JAT2A | ↔ 12063C564KAT2A | ⇒ 12063C564MAT2A |
| D 12063C682KAT2A | ⊗ 12063C683JAT2A | ⊣ 12063C683KAT2A | ⊗ 12063C683MAT2A | ⇒ 12063C684JAT2A |
| ⇒ 12063C684KAT2A | ↔ 12063C684KAZ2A | ⊗ 12063C824JAT2A | ⊣ 12063C824KAT2A | ⇒ 12063C824KAZ2A |
| ↔ 12063D105JAT2A | ⇒ 12063D105KAT2A | D 12063D105MAT2A | ⊗ 12063D106KAT2A | ⊣ 12063D106MAT2A |
| ⊗ 12063D225KAT2A | D 12063D225MAT2A | ⇒ 12063D226KAT2A | ↔ 12063D226MAT2A | ⇒ 12063D334MAT2A |
| ⊣ 12063D474KAT2A | ⊗ 12063D475KAJ2A | ↔ 12063D475KAT2A | ⇒ 12063D475MAT2A | ⇒ 12063D564KAT2A |
| ⊗ 12063E104MAT2A | ⊣ 12063E104ZAT2A | ⊗ 12063E224MAT2A | D 12063E224MAT2A | ⇒ 12063E224ZAT2A |
| ↔ 12063E334MAT2A | ⊗ 12063E334ZAT2A | ⊣ 12063E474MAT2A | ⊗ 12063F103K4T2A | ⇒ 12063F104K4T2A |

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