



| | |
|---|--|
|  | <p>22251C105MAT4A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 22251C105MAT4A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> <p>Datenblätter: 1.22251C105MAT4A.pdf 2.22251C105MAT4A.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 | 22251C105MAT4A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1UF 100V X7R 2225 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.225" L x 0.250" W (5.72mm x 6.35mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 1µF |
| Toleranz | ±20% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 2225 (5763 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.060" (1.52mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

22251C105MAT4A ist neu im Original, Suche 22251C105MAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 22251C105MAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 22251C105MAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>22251C105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C125KAT1A AVX Corporation CAP CER 1.2UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C105MAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> |
|  <p>22251C105KAT1A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C125KAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C155KAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R 2225</p> |  <p>22251C155MAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R 2225</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 2222SQ-301GEC | ↔ 2222SQ-301JEC | ⇒ 22251A103GAT2A | D 22251A103JAT2A | ⇒ 22251A103JAT2A |
| ⊠ 22251A182FAT2A | ⊛ 22251A182GAT2A | D 22251A183JAT2A | ⇒ 22251A222JAT2A | ⇒ 22251A223FAT2A |
| ⊛ 22251A223JAT2A | ⊠ 22251A273FAT2A | ⊛ 22251A332KAT2A | ↔ 22251A472FAT2A | ⇒ 22251A472JAT2A |
| D 22251A562FAT2A | ⊛ 22251A682FAT2A | ⊠ 22251A822JAT2A | ⊛ 22251C103MAT2A | ⇒ 22251C104KAT2A |
| ⇒ 22251C105JAT2A | ↔ 22251C105KAJ2A | ⊛ 22251C105KAT1A | ⊠ 22251C105KAT2A | ⇒ 22251C105MAT2A |
| ↔ 22251C125KAT1A | ⇒ 22251C125KAT2A | D 22251C155KAT2A | ⊛ 22251C155MAT2A | ⊠ 22251C224KAT2A |
| ⊛ 22251C224MAT2A | D 22251C334JAT2A | ⇒ 22251C334KAT2A | ↔ 22251C334MAT2A | ⇒ 22251C474JAT2A |
| ⊠ 22251C474KAT2A | ⊛ 22251C474KAT4A | ↔ 22251C474MAT2A | ⇒ 22251C564KAT2A | ⇒ 22251C684KA12D |
| ⊛ 22251C684KAT2A | ⊠ 22251C684MAT2A | ⊛ 22251C824KAT2A | D 22252A123JAT2A | ⇒ 22252C105MAT1A |
| ↔ 22252C105MAT2A | ⊛ 22252C154KAT2A | ⊠ 22252C154KAT9A | ⊛ 22252C334KAT2A | ⇒ 22252C334KATME |

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