





| | |
|---|---|
|  | <p>22255C683KAT2A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 22255C683KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V X7R 2225</p> <p>Datenblätter: 1.22255C683KAT2A.pdf 2.22255C683KAT2A.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 | 22255C683KAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.068UF 50V X7R 2225 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| 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 | 0.068µF |
| Toleranz | ±10% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 2225 (5763 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.050" (1.27mm) |
| Leitungsstil | - |
| Fehlerrate | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

22255C683KAT2A ist neu im Original, Suche 22255C683KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 22255C683KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 22255C683KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>22257C104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 2225</p> |  <p>22255C334MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R 2225</p> |  <p>22255C474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 2225</p> |  <p>22255C474JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 2225</p> |
|  <p>22255C684KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 2225</p> |  <p>22255C824KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 50V X7R 2225</p> |  <p>22255C474KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 2225</p> |  <p>22257C103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 500V X7R 2225</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| ⚙ 22255A472JAT2A | ↔ 22255A562FAT2A | ➔ 22255A682FAT2A | D 22255A822JAT2A | ➔ 22255A823FAT2A |
| ⊣ 22255C104KAT2A | ⚙ 22255C105JAT2A | D 22255C105KAT2A | ➔ 22255C105KAT4A | ➔ 22255C105MAT2A |
| ⚙ 22255C105MAT4A | ⊣ 22255C155KAT2A | ⚙ 22255C223KAT2A | ↔ 22255C224KAT2A | ➔ 22255C225JAT2A |
| D 22255C225KAJ2A | ⚙ 22255C225KAT2A | ⊣ 22255C225MAT2A | ⚙ 22255C334JAT2A | ➔ 22255C334KAT2A |
| ➔ 22255C334MAT2A | ↔ 22255C474JAT2A | ⚙ 22255C474KA12A | ⊣ 22255C474KAT2A | ➔ 22255C474KAT4A |
| ↔ 22255C684KAT2A | ➔ 22255C824KAT2A | D 22257C103KAT2A | ⚙ 22257C103MAT2A | ⊣ 22257C104KAT2A |
| ⚙ 22257C104MAT2A | D 22257C105KAT2A(2225-105K) | ➔ 22257C154KAT1A | ↔ 22257C154MAT1A | ➔ 22257C224KAT2A |
| ⊣ 22257C333KAT2A | ⚙ 22257C334KAT1A | ↔ 2225AA101KAT1A SB | ➔ 2225AA102JAT1A | ➔ 2225AA102JAT1A SB |
| ⚙ 2225AA102KAT1A | ⊣ 2225AA102KAT1A SB | ⚙ 2225AA102KAT9A | D 2225AA102KATBE | ➔ 2225AA102KATME |
| ↔ 2225AA103JAJME | ⚙ 2225AA103JAT1A | ⊣ 2225AA103JAT1A SB | ⚙ 2225AA103JAT9A | ➔ 2225AA103JATME |

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