
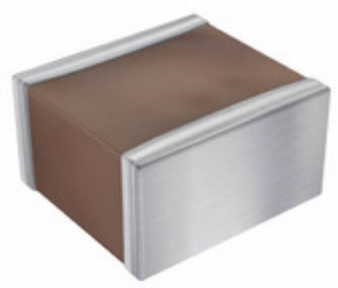


| | |
|---|---|
|  | <h2>2225CC334KAZ2A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2225CC334KAZ2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p> <p>Datenblätter: 1.2225CC334KAZ2A.pdf 2.2225CC334KAZ2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | 2225CC334KAZ2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | FLEXITERM® |
| Spannung - Nennwert | 630V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.224" L x 0.248" W (5.70mm x 6.30mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination, High Voltage |
| Kapazität | 0.33µF |
| Toleranz | ±10% |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive, SMPS Filtering |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 2225 (5763 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.134" (3.40mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

2225CC334KAZ2A ist neu im Original, Suche 2225CC334KAZ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2225CC334KAZ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2225CC334KAZ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>2225CC823MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 630V X7R 2225</p> |  <p>2225CC334KA11A AVX AVX N/A</p> |  <p>2225D183J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.018UF 100V C0G 2225</p> |  <p>2225D153J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.015UF 100V C0G 2225</p> |
|  <p>2225CC334KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p> |  <p>2225D153J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.015UF 250V C0G 2225</p> |  <p>2225CC334KAT9A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p> |  <p>2225CC334MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊕ 2225CC184MAT1A\SB | ↔ 2225CC184MAT3A\SB | ⇒ 2225CC204KATBE | D 2225CC221KAT1A | ⇒ 2225CC222KAT1A |
| ⊖ 2225CC222KAT1A\SB | ⊕ 2225CC223KAT1A | D 2225CC223KAT9A | ⇒ 2225CC224KAJ1A | ⇒ 2225CC224KAT1A |
| ⊕ 2225CC224KATBE | ⊖ 2225CC224KATME | ⊕ 2225CC224MAJ1A | ↔ 2225CC224MAT1A | ⇒ 2225CC224MAT1A\SB |
| D 2225CC224MAT3A | ⊕ 2225CC224MAT3A\SB | ⊖ 2225CC224MAT9A | ⊕ 2225CC224MATME | ⇒ 2225CC224ZATBE |
| ⇒ 2225CC304KAT1A | ↔ 2225CC332KAT1A | ⊕ 2225CC333KAT1A | ⊖ 2225CC334KAT1A | ⇒ 2225CC334KAT9A |
| ↔ 2225CC334MAT1A | ⇒ 2225CC823MAT1A | D 2225GA101KAT1A\SB | ⊕ 2225GA102JAT1A | ⊖ 2225GA102JAT1A\SB |
| ⊕ 2225GA102KAT1A | D 2225GA102KAT1A\SB | ⇒ 2225GA102KAT9A | ↔ 2225GA102KATBE | ⇒ 2225GA102KATME |
| ⊖ 2225GA151KAT1A | ⊕ 2225GA152MAT1A | ↔ 2225GA152MAT3A | ⇒ 2225GA152MAT9A | ⇒ 2225GA221KAT1A |
| ⊕ 2225GA222JAT1A | ⊖ 2225GA222KAT1A\SB | ⊕ 2225GA222MAT1A | D 2225GA222MAT1A\SB | ⇒ 2225GA270JAT1A\SB |
| ↔ 2225GA560JAT1A | ⊕ 2225GA560JAT1A\SB | ⊖ 2225GC101KAT1A\SB | ⊕ 2225GC102JAT1A | ⇒ 2225GC102KAT1A |

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