

| | |
|---|--|
|  | <p>2225PC125MAT1A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2225PC125MAT1A</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.2UF 250V X7R 2225</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  2225PC125MAT1A.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> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 2225PC125MAT1A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1.2UF 250V X7R 2225 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| 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 | 1.2µF |
| Toleranz | ±20% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 2225 (5763 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Original-Reel® |

2225PC125MAT1A ist neu im Original, Suche 2225PC125MAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2225PC125MAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2225PC125MAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>2225PC105MAT1A AVX Corporation CAP CER 1UF 250V X7R 2225</p> |  <p>2225PC684KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7R 2225</p> |  <p>2225PC474MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R 2225</p> |  <p>2225PC105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 250V X7R 2225</p> |
|  <p>2225PC105KAT1A AVX Corporation CAP CER 1UF 250V X7R 2225</p> |  <p>2225PC125KAT1A AVX Corporation CAP CER 1.2UF 250V X7R 2225</p> |  <p>2225N151K302NT Knowles NOVACAP CAP CER 150PF 3KV C0G/NPO 2225</p> |  <p>2225PC564KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.56UF 250V X7R 2225</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊕ 2225HC821KAT1A | ↔ 2225HC822KAZ1A | ⇒ 2225J2K00103KXT | D 2225JA101JAT1A | ⇒ 2225JA101JAT9A |
| ⊖ 2225JA101KAT1A | ⊕ 2225JA101KAT1A\SB | D 2225JA101KAT9A | ⇒ 2225JA151KAT1A | ⇒ 2225JA221JAT1A |
| ⊕ 2225JA221KAT1A | ⊖ 2225JA270JAT1A\SB | ⊕ 2225JA271KAT1A | ↔ 2225JA271KAT9A | ⇒ 2225JA470JAT1A |
| D 2225JA560JAT1A | ⊕ 2225JA560JAT1A\SB | ⊖ 2225JA560JAT9A | ⊕ 2225JA680JAT1A | ⇒ 2225JC101KAT1A\SB |
| ⇒ 2225JC151KAT1A | ↔ 2225JC221KAT1A | ⊕ 2225PC105KAT1A | ⊖ 2225PC105MAT1A | ⇒ 2225PC125KAT1A |
| ↔ 2225PC474KAT1A | ⇒ 2225PC474MAT1A | D 2225PC564KAT1A | ⊕ 2225PC564MAT1A | ⊖ 2225PC684KAT1A |
| ⊕ 2225PC684MAT1A | D 2225PC824KAT1A | ⇒ 2225PC824MAT1A | ↔ 2225SA101KAT1A\SB | ⇒ 2225SA151KAT1A |
| ⊖ 2225SA182MATBE | ⊕ 2225SA221KAT1A | ↔ 2225SA222JAT1A | ⇒ 2225SA222MAT1A | ⇒ 2225SA222MAT1A\SB |
| ⊕ 2225SA270JAT1A\SB | ⊖ 2225SA332JAT1A | ⊕ 2225SA332JAT1A\SB | D 2225SA332JAT9A | ⇒ 2225SA332KAT1A |
| ↔ 2225SA332KAT9A | ⊕ 2225SA560JAT1A | ⊖ 2225SA560JAT1A\SB | ⊕ 2225SA562JAZ2A | ⇒ 2225SC101KAT1A\SB |

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