



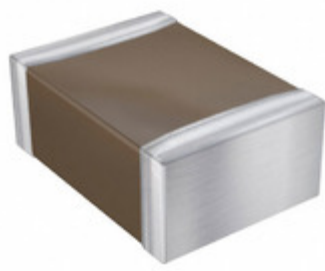


| | |
|---|---|
|  | <p>18121C684KAZ2A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 18121C684KAZ2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.18121C684KAZ2A.pdf  2.18121C684KAZ2A.pdf  3.18121C684KAZ2A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2740 pcs 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 | 18121C684KAZ2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2740 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.070" (1.78mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | FLEXITERM® |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination |
| Kapazität | 0.68µF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive |

18121C684KAZ2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18121C684KAZ2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18121C684KAZ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 18121C684KAZ2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>18121D105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X5R 1812</p> |  <p>18121C684MAZ4A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812</p> |  <p>18121C682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R 1812</p> |  <p>18121C824KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812</p> |
|  <p>18121C823KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.082UF 100V X7R 1812</p> |  <p>18121C683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1812</p> |  <p>18121D105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X5R 1812</p> |  <p>18121C684JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812</p> |

18121C684KAZ2A Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 18121C684KAZ2A AVX Corporation | 18121C684KAZ2A Datenblatt | 18121C684KAZ2A-Datenblätter | 18121C684KAZ2A PDF | AVX Corporation 18121C684KAZ2A |
| 18121C684KAZ2A Electronic | 18121C684KAZ2A-Komponenten | 18121C684KAZ2A-Verteiler | 18121C684KAZ2A-Bild | 18121C684KAZ2A-Teil |
| 18121C684KAZ2A Preis | 18121C684KAZ2A Hersteller | 18121C684KAZ2A Bild | 18121C684KAZ2A Aktie | 18121C684KAZ2A Inventar |
| 18121C684KAZ2A Neu | 18121C684KAZ2A Original | 18121C684KAZ2A garantiert | 18121C684KAZ2A RFQ | 18121C684KAZ2A Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited