

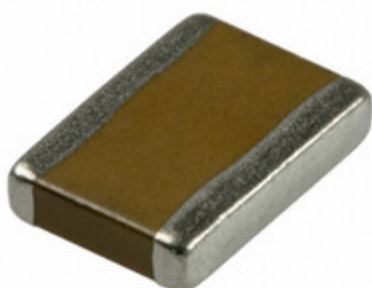


| | |
|---|--|
|  | <p>1825CC562KAT1A\SB</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1825CC562KAT1A\SB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 630V X7R 1825</p> <p>Datenblätter:  1825CC562KAT1A\SB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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 | 1825CC562KAT1A\SB |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 5600PF 630V X7R 1825 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 630V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1825 (4564 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 5600pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1825CC562KAT1A\SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825CC562KAT1A\SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825CC562KAT1A\SB 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 1825CC562KAT1A\SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1825CC564KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.56UF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC562KAT1A AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC683JATME AVX Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC473MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 0.047UF 630V X7R 1825</p> |
|  <p>1825CC683KAJ1A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC473MATME AVX Corporation CAP CER 0.047UF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC473MAT9A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 630V X7R 1825</p> |  <p>1825CC683JAT1A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1825</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 1825CC562KAT1A\SB AVX Corporation | 1825CC562KAT1A\SB Datenblatt | 1825CC562KAT1A\SB-Datenblätter | 1825CC562KAT1A\SB PDF | AVX Corporation 1825CC562KAT1A\SB |
| 1825CC562KAT1A\SB Electronic | 1825CC562KAT1A\SB-Komponenten | 1825CC562KAT1A\SB-Verteiler | 1825CC562KAT1A\SB-Bild | 1825CC562KAT1A\SB-Teil |
| 1825CC562KAT1A\SB Preis | 1825CC562KAT1A\SB Hersteller | 1825CC562KAT1A\SB Bild | 1825CC562KAT1A\SB Aktie | 1825CC562KAT1A\SB Inventar |
| 1825CC562KAT1A\SB Neu | 1825CC562KAT1A\SB Original | 1825CC562KAT1A\SB garantiert | 1825CC562KAT1A\SB RFQ | 1825CC562KAT1A\SB Online bestellen |

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