
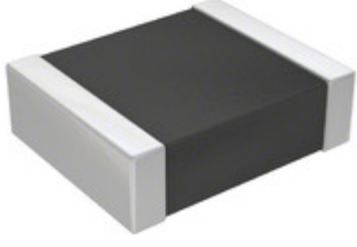


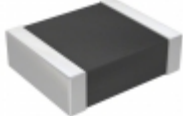
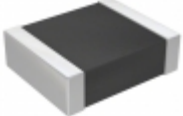

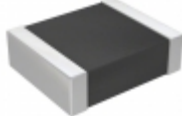
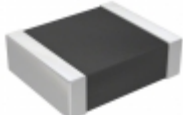


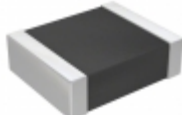
| | |
|---|---|
|  | <p>12101K5R6CBTTR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 12101K5R6CBTTR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP THIN FILM 5.6PF 100V 1210</p> <p>Datenblätter:  12101K5R6CBTTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: 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 | 12101K5R6CBTTR |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP THIN FILM 5.6PF 100V 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Größe / Dimension | 0.119" L x 0.098" W (3.02mm x 2.50mm) |
| Serie | Accu-P® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.044" (1.13mm) |
| Eigenschaften | RF, High Q, Low Loss |
| Kapazität | 5.6pF |

12101K5R6CBTTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 12101K5R6CBTTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 12101K5R6CBTTR 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 12101K5R6CBTTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>12101K3R9CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 3.9PF 100V 1210</p> |  <p>12101K4R7CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 4.7PF 100V 1210</p> |  <p>12101K470JBTR\R AVX Corporation CAP THIN FILM 47PF 100V 1210</p> |  <p>12101K5R1CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 5.1PF 100V 1210</p> |
|  <p>12101K6R2CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 6.2PF 100V 1210</p> |  <p>12101K470JBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 47PF 100V 1210</p> |  <p>12101K6R8CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 6.8PF 100V 1210</p> |  <p>12101K7R5CBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 7.5PF 100V 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 12101K5R6CBTTR AVX Corporation | 12101K5R6CBTTR Datenblatt | 12101K5R6CBTTR-Datenblätter | 12101K5R6CBTTR PDF | AVX Corporation 12101K5R6CBTTR |
| 12101K5R6CBTTR Electronic | 12101K5R6CBTTR-Komponenten | 12101K5R6CBTTR-Verteiler | 12101K5R6CBTTR-Bild | 12101K5R6CBTTR-Teil |
| 12101K5R6CBTTR Preis | 12101K5R6CBTTR Hersteller | 12101K5R6CBTTR Bild | 12101K5R6CBTTR Aktie | 12101K5R6CBTTR Inventar |
| 12101K5R6CBTTR Neu | 12101K5R6CBTTR Original | 12101K5R6CBTTR garantiert | 12101K5R6CBTTR RFQ | 12101K5R6CBTTR 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