




| | |
|---|--|
|  | <p>F910G227KCC</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: F910G227KCC</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 4V 10% 2312</p> <p>Datenblätter:  F910G227KCC.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 | F910G227KCC |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 220UF 4V 10% 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 4V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | F91 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 250 mOhm |
| Kapazität | 220µF |

F910G227KCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F910G227KCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F910G227KCC 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 F910G227KCC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>F910E227MCC AVX Corporation CAP TANT 220UF 2.5V 20% 2312</p> |  <p>F910G157KCC AVX Corporation CAP TANT 150UF 4V 10% 2312</p> |  <p>F910G477MNC AVX Corporation CAP TANT 470UF 4V 20% 2917</p> |  <p>F910G477KNC AVX Corporation CAP TANT 470UF 4V 10% 2917</p> |
|  <p>F910E477MNC AVX Corporation CAP TANT 470UF 2.5V 20% 2917</p> |  <p>F910G157MCC AVX Corporation CAP TANT 150UF 4V 20% 2312</p> |  <p>F910G337MNC AVX Corporation CAP TANT 330UF 4V 20% 2917</p> |  <p>F910G337KNC AVX Corporation CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| F910G227KCC AVX Corporation | F910G227KCC Datenblatt | F910G227KCC-Datenblätter | F910G227KCC PDF | AVX Corporation F910G227KCC |
| F910G227KCC Electronic | F910G227KCC-Komponenten | F910G227KCC-Verteiler | F910G227KCC-Bild | F910G227KCC-Teil |
| F910G227KCC Preis | F910G227KCC Hersteller | F910G227KCC Bild | F910G227KCC Aktie | F910G227KCC Inventar |
| F910G227KCC Neu | F910G227KCC Original | F910G227KCC garantiert | F910G227KCC RFQ | F910G227KCC 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