

| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">F931C107MNC</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | F931C107MNC |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 100UF 16V 20% 2917 |
| Datenblätter: |  F931C107MNC.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 406 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | F931C107MNC |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 100UF 16V 20% 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | 406 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | F93 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | N |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.118" (3.00mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 600 mOhm |
| Kapazität | 100µF |

F931C107MNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F931C107MNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F931C107MNC 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 F931C107MNC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|--|---|---|
| F931C155MAA AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206 |  | F931C107KCC AVX Corporation CAP TANT 100UF 16V 10% 2312 |  | F931C156KBA AVX Corporation CAP TANT 15UF 16V 10% 1411 |  | F931C156KAA Nichicon CAP TANT 15UF 16V 10% 1206 |  |
| F931C156KAA AVX Corporation CAP TANT 15UF 16V 10% 1206 |  | F931C107MCC AVX Corporation CAP TANT 100UF 16V 20% 2312 |  | F931C156KAA Nichicon CAP TANT 15UF 16V 10% 1206 |  | F931C106MBA AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411 |  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|--|
| F931C107MNC AVX Corporation | F931C107MNC Datenblatt | F931C107MNC-Datenblätter | F931C107MNC PDF | AVX Corporation F931C107MNC |
| F931C107MNC Electronic | F931C107MNC-Komponenten | F931C107MNC-Verteiler | F931C107MNC-Bild | F931C107MNC-Teil |
| F931C107MNC Preis | F931C107MNC Hersteller | F931C107MNC Bild | F931C107MNC Aktie | F931C107MNC Inventar |
| F931C107MNC Neu | F931C107MNC Original | F931C107MNC garantiert | F931C107MNC RFQ | F931C107MNC 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