





| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">F931C226KBA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | F931C226KBA |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 22UF 16V 10% 1411 |
|  | Datenblätter: |  F931C226KBA.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 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 | F931C226KBA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP TANT 22UF 16V 10% 1411 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm) |
| Serie | F93 |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 1411 (3528 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | B |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.083" (2.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.9 Ohm |
| Kapazität | 22µF |

F931C226KBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F931C226KBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F931C226KBA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F931C226KBA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>F931C225MAA AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p> |  <p>F931C226KCC Nichicon CAP TANT 22UF 16V 10% 2312</p> |  <p>F931C226KCC AVX Corporation CAP TANT 22UF 16V 10% 2312</p> |  <p>F931C226KBA Nichicon CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p> |
|  <p>F931C225MAA AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p> |  <p>F931C226MAA AVX Corporation CAP TANT 22UF 16V 20% 1206</p> |  <p>F931C225MAA(16V2.2UF) NICHICON F931C225MAA(16V2.2UF) NICHICON</p> |  <p>F931C226KBA AVX Corporation CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| F931C226KBA Nichicon | F931C226KBA Datenblatt | F931C226KBA-Datenblätter | F931C226KBA PDF | Nichicon F931C226KBA |
| F931C226KBA Electronic | F931C226KBA-Komponenten | F931C226KBA-Verteiler | F931C226KBA-Bild | F931C226KBA-Teil |
| F931C226KBA Preis | F931C226KBA Hersteller | F931C226KBA Bild | F931C226KBA Aktie | F931C226KBA Inventar |
| F931C226KBA Neu | F931C226KBA Original | F931C226KBA garantiert | F931C226KBA RFQ | F931C226KBA 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