




|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>F921C225MAA</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F921C225MAA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F921C225MAA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 27500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | F921C225MAA   |
| Hersteller                         | AVX Corporation   |
| Beschreibung                       | CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206   |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | 27500 pcs Stock   |
| Serie                              | F92   |
| Spannung - Nennwert                | 16V   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Größe / Dimension                  | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                               |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.051" (1.30mm)   |
| Art                                | Molded  |
| Eigenschaften                      | General Purpose   |
| Kapazität                          | 2.2µF   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 7 Ohm   |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Verpackung / Gehäuse               | 1206 (3216 Metric)  |
| Fehlerrate                         | -   |
| Hersteller-Größencode              | A   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)  |

F921C225MAA ist neu im Original, Suche F921C225MAA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie F921C225MAA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage F921C225MAA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>F921C225MPA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 16V 20% 0805</p> |  <p><b>F921C475MAA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1206</p> |  <p><b>F921C106MBA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>   |  <p><b>F921C155MPA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1.5UF 16V 20% 0805</p> |
|  <p><b>F921C105MAA</b><br/>Original<br/>F921C105MAA Original</p>               |  <p><b>F921C105MPA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1UF 16V 20% 0805</p>   |  <p><b>F921C474MPA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 0.47UF 16V 20% 0805</p> |  <p><b>F921C475MBA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1411</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                   |                      |                    |                     |                      |
|-------------------|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| ⊛ 06033A220KAT2A  | ↔ 08053C183KAT2A     | ⇒ 6DI100AH-050     | D ACE2302BM+H       | ⇒ AT24C512-10CI-2.7  |
| ⊣ CL03C2R2BA3GNNH | ⊛ F920G336MPA        | D F920J106MPA      | ⇒ F920J107MBA       | ⇒ F920J226MPA        |
| ⊛ F920J226MPAAHA  | ⊣ F920J335MPAAST     | ⊛ F920J475MJA      | ↔ F920J476MBA       | ⇒ F920J476MBA        |
| D F920J476MBA     | ⊛ F921A106MPA        | ⊣ F921A226MBA      | ⊛ F921A475MPA       | ⇒ F921C105MAA        |
| ⇒ F921C225MPA     | ↔ F921C475MAA        | ⊛ F921D224MPA      | ⊣ F921V224MAA       | ⇒ F921V224MAA        |
| ↔ F921V224MAA     | ⇒ GCM188R71H183KA37D | D HMK107BJ104KA-T  | ⊛ MG50N2YS9         | ⊣ MIC2546-2BTS       |
| ⊛ ND261N12        | D ND410835           | ⇒ PBRC3.58HR50X000 | ↔ PE42694DIB-Z      | ⇒ PIC16F73T-E/MLVAO  |
| ⊣ PME278RC5330M   | ⊛ PPD6-24-1212       | ↔ PZU5.6BA         | ⇒ RP100K301D-TR     | ⇒ S-817B33AUA-CWWT2G |
| ⊛ SKN26/04        | ⊣ SM1125-ATV-E2      | ⊛ SMCJ200A         | D TC54VC3002ECB713  | ⇒ V300B24C250AL      |
| ↔ VI-J5Z-CZ       | ⊛ VSKE250-20         | ⊣ WR20X1R00FTL     | ⊛ XC3S250E-4TQG144C | ⇒ ZRA400F01TA        |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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