






|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>TAJA225K010RNJ</b>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TAJA225K010RNJ   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">TAJA225K010RNJ.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 8602 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | TAJA225K010RNJ  |
| Hersteller                         | AVX Corporation   |
| Beschreibung                       | CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206   |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | 8602 pcs Stock  |
| Serie                              | TAJ   |
| Spannung - Nennwert                | 10V   |
| 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)           | 0.071" (1.80mm)   |
| Art                                | Molded  |
| Eigenschaften                      | General Purpose   |
| Kapazität                          | 2.2µF   |
| Toleranz                           | ±10%  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Verpackung / Gehäuse               | 1206 (3216 Metric)  |
| Fehlerrate                         | -   |
| Hersteller-Größencode              | A   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)  |

TAJA225K010RNJ ist neu im Original. Suche TAJA225K010RNJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TAJA225K010RNJ AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TAJA225K010RNJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  <p><b>TAJA225K006RNJ</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 1206</p> |  <p><b>TAJA225J010RNJ</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 10V 5% 1206</p>  |  <p><b>TAJA225K016H</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p> |  <p><b>TAJA225K016A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>            |
|  <p><b>TAJA225J016RNJ</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 16V 5% 1206</p>   |  <p><b>TAJA225K016RNJ</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p> |  <p><b>TAJA225K010H</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206</p> |  <p><b>TAJA225K016RNJ(A-2.2UF-16V)</b><br/>AVX<br/>TAJA225K016RNJ(A-2.2UF-16V)<br/>AVX</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                  |                   |                  |                  |                  |
|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ TAJA104K035RNJ | ↔ TAJA104K035RNJV | ⇒ TAJA104K050RNJ | D TAJA104M050RNJ | ⇒ TAJA105K016RNJ |
| ⊣ TAJA105K020RNJ | ⊗ TAJA105K035RNJ  | D TAJA105M016RNJ | ⇒ TAJA105M020RNJ | ⇒ TAJA105M020RNJ |
| ⊗ TAJA105M025RNJ | ⊣ TAJA105M035RNJ  | ⊗ TAJA106K010R   | ↔ TAJA106K010RNJ | ⇒ TAJA106K016R   |
| D TAJA106K016RNJ | ⊗ TAJA106M010RNJ  | ⊣ TAJA155K020RNJ | ⊗ TAJA155M035R   | ⇒ TAJA1R0K20RBJ  |
| ⇒ TAJA224K050RNJ | ↔ TAJA225K016RNJ  | ⊗ TAJA225K025RNJ | ⊣ TAJA225M006RNJ | ⇒ TAJA225M016RNJ |
| ↔ TAJA225M025RNJ | ⇒ TAJA226K006RNJ  | D TAJA226K010RNJ | ⊗ TAJA226M006RNJ | ⊣ TAJA226M010RNJ |
| ⊗ TAJA226M010RNJ | D TAJA334K035KN   | ⇒ TAJA334M035RNJ | ↔ TAJA335K010RNJ | ⇒ TAJA335M006RSK |
| ⊣ TAJA335M010RNJ | ⊗ TAJA336K010RNJ  | ↔ TAJA336M006RNJ | ⇒ TAJA474K025RNJ | ⇒ TAJA474K035RNJ |
| ⊗ TAJA474M025RNJ | ⊣ TAJA475K010RNJ  | ⊗ TAJA475K016R   | D TAJA475K016RNJ | ⇒ TAJA475K020RNJ |
| ↔ TAJA475M006RNJ | ⊗ TAJA475M016RNJ  | ⊣ TAJA476K004YNJ | ⊗ TAJA476K006RNJ | ⇒ TAJA476K006RNJ |

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