





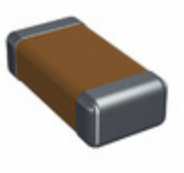





|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">1206GA220KATME</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1206GA220KATME</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 2KV NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206GA220KATME.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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              | <a href="#">1206GA220KATME</a>                          |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                         |
| Beschreibung             | CAP CER 22PF 2KV NP0 1206                               |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Serie                    | -   |
| Spannung - Nennwert      | 2000V (2kV)   |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C   |
| Bewertungen              | -   |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                     |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | High Voltage  |
| Kapazität                | 22pF  |
| Toleranz                 | ±10%  |
| Anwendungen              | General Purpose   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 Metric)                                      |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0  |
| Dicke (max)              | 0.060" (1.52mm)   |
| Leitungsstil             | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)  |

1206GA220KATME ist neu im Original, Suche 1206GA220KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206GA220KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206GA220KATME: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  <p><b>1206GA300KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 30PF 2KV NP0 1206</p>  |  <p><b>1206GA220KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 22PF 2KV C0G/NP0 1206</p> |  <p><b>1206GA220JAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 22PF 2KV C0G/NP0 1206</p> |  <p><b>1206GA330JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 33PF 2KV NP0 1206</p> |
|  <p><b>1206GA271JAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 270PF 2KV NP0 1206</p> |  <p><b>1206GA270JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 27PF 2KV NP0 1206</p>     |  <p><b>1206GA220JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 22PF 2KV NP0 1206</p>     |  <p><b>1206GA270KATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 27PF 2KV NP0 1206</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 1206CC682KAT1A | ↔ 1206CC822KAT1A | ⇒ 1206DC104KAT2A | D 1206DC105MAT2A | ⇒ 1206DD105KAT2A |
| ⊣ 1206DD105KAT2A | ⊗ 1206DD105MAT2A | D 1206DD105MAT2A | ⇒ 1206DD106KAT2A | ⇒ 1206DD474KAT2A |
| ⊗ 1206GA100JAJ1A | ⊣ 1206GA100JAT1A | ⊗ 1206GA100KAT1A | ↔ 1206GA101JAT2A | ⇒ 1206GA101KAT1A |
| D 1206GA121JAT2A | ⊗ 1206GA121KAT1A | ⊣ 1206GA150JAT1A | ⊗ 1206GA150KAT1A | ⇒ 1206GA151JAT2A |
| ⇒ 1206GA181JAT2A | ↔ 1206GA220JAT1A | ⊗ 1206GA220KAJ1A | ⊣ 1206GA220KAT1A | ⇒ 1206GA220KAT9A |
| ↔ 1206GA270JAT1A | ⇒ 1206GA270KATME | D 1206GA271JAT2A | ⊗ 1206GA300KAT1A | ⊣ 1206GA330JAT1A |
| ⊗ 1206GA330KAT1A | D 1206GA390JAT1A | ⇒ 1206GA390JAT3A | ↔ 1206GA390JAT9A | ⇒ 1206GA430JAT1A |
| ⊣ 1206GA470JAT1A | ⊗ 1206GA470KAJ1A | ↔ 1206GA470KAT1A | ⇒ 1206GA470KAT9A | ⇒ 1206GA470KATBE |
| ⊗ 1206GA470KATME | ⊣ 1206GA560JAT1A | ⊗ 1206GA5R0JAT1A | D 1206GA620JAT1A | ⇒ 1206GA680JAT1A |
| ↔ 1206GA680KAT1A | ⊗ 1206GA680KAT9A | ⊣ 1206GA820JAT1A | ⊗ 1206GA820KAT1A | ⇒ 1206GA820KAT9A |

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