

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C1206C225J3REC</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C225J3REC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 2.2UF 25V X7R 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C225J3REC.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="#">C1206C225J3REC</a>                           |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 2.2UF 25V X7R 5%                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>      |
| Spannung - Nennwert                       | 25V  |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Dicke (max)                               | 0.071" (1.80mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R  |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                    |
| Serie                                     | C  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1206 (3216 Metric)                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 11 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                               |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 2.2µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)          |
| Kapazität                                 | 2.2µF  |
| Anwendungen                               | Bypass, Decoupling, ESD Protection                       |

C1206C225J3REC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C225J3REC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C225J3REC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C225J3REC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206C224Z5UACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 50V Z5U 1206</p> |  <p><b>C1206C225J4RALTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206</p> |  <p><b>C1206C225J3RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2UF 25V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206C225J4RAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206</p> |
|  <p><b>C1206C225J3REC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2UF 25V X7R 5%</p>          |  <p><b>C1206C225J3RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206</p> |  <p><b>C1206C225J3REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2UF 25V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206C224Z3VACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">C1206C225J3REC KEMET</a>      | <a href="#">C1206C225J3REC Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C225J3REC-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C225J3REC PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C225J3REC</a>            |
| <a href="#">C1206C225J3REC Electronic</a> | <a href="#">C1206C225J3REC-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C225J3REC-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C225J3REC-Bild</a>  | <a href="#">C1206C225J3REC-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C225J3REC Preis</a>      | <a href="#">C1206C225J3REC Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C225J3REC Bild</a>         | <a href="#">C1206C225J3REC Aktie</a> | <a href="#">C1206C225J3REC Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C225J3REC Neu</a>        | <a href="#">C1206C225J3REC Original</a>    | <a href="#">C1206C225J3REC garantiert</a>   | <a href="#">C1206C225J3REC RFQ</a>   | <a href="#">C1206C225J3REC Online bestellen</a> |