



|   |   |
|---|---|
|  | <h2>C1206X333K5REC7210</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X333K5REC7210</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 33NF 50V X7R 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X333K5REC7210.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                               | C1206X333K5REC7210   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 33NF 50V X7R 10%  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R  |
| Größe / Dimension                         | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)                                |
| Serie                                     | X  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| 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                             | Soft Termination   |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.033µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)                   |
| Kapazität                                 | 0.033µF  |
| Anwendungen                               | Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection              |

C1206X333K5REC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X333K5REC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X333K5REC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X333K5REC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X333K5GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 50V C0G<br/>10%</p> |  <p><b>C1206X333K5REC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 50V X7R<br/>10%</p>    |  <p><b>C1206X333K5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206</p>   |  <p><b>C1206X333K5REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 50V X7R<br/>10%</p>     |
|  <p><b>C1206X333K5RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 50V X7R<br/>10%</p>              |  <p><b>C1206X333K8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 10V ULTRA<br/>STAB</p> |  <p><b>C1206X333K5JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 50V U2J 1206</p> |  <p><b>C1206X333K5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 33NF 50V X7R<br/>10%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206X333K5REC7210 KEMET</a>      | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206X333K5REC7210-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206X333K5REC7210 PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206X333K5REC7210</a>            |
| <a href="#">C1206X333K5REC7210 Electronic</a> | <a href="#">C1206X333K5REC7210-Komponenten</a> | <a href="#">C1206X333K5REC7210-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206X333K5REC7210-Bild</a>  | <a href="#">C1206X333K5REC7210-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206X333K5REC7210 Preis</a>      | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Hersteller</a>  | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Bild</a>         | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Aktie</a> | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206X333K5REC7210 Neu</a>        | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Original</a>    | <a href="#">C1206X333K5REC7210 garantiert</a>   | <a href="#">C1206X333K5REC7210 RFQ</a>   | <a href="#">C1206X333K5REC7210 Online bestellen</a> |

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