

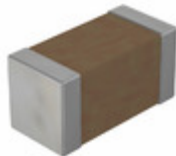
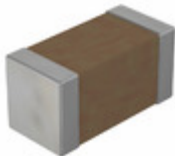
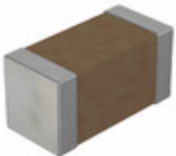
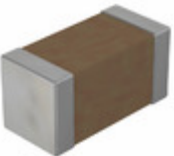
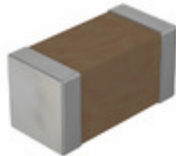
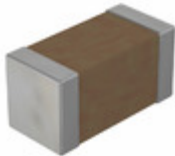
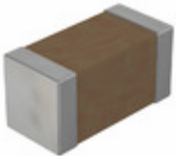
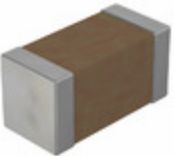
|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">1206D122J500KHT</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206D122J500KHT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1206D122J500KHT.pdf</a><br/><a href="#">2.1206D122J500KHT.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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                     | 1206D122J500KHT                                |
| Hersteller                      | Knowles NOVACAP                                |
| Beschreibung                    | CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206                |
| Kategorie                       | Kondensatoren > Keramikkondensatoren           |
| Teilstatus                      | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannung - Nennwert             | 50V  |
| Toleranz                        | ±5%  |
| Dicke (max)                     | 0.064" (1.63mm)                                |
| Temperaturkoeffizient           | COG, NP0                                       |
| Größe / Dimension               | 0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)          |
| Serie                           | -  |
| Bewertungen                     | -  |
| Verpackung                      | Tape & Reel (TR)                               |
| Verpackung / Gehäuse            | 1206 (3216 Metric)                             |
| Betriebstemperatur              | -55°C ~ 200°C                                  |
| Befestigungsart                 | Surface Mount, MLCC                            |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks                                       |
| Leitungsstil                    | -  |
| Leiter-Abstand                  | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant             |
| Höhe - eingesteckt (max)        | -  |
| Eigenschaften                   | High Temperature                               |
| Fehlerrate                      | -  |
| detaillierte Beschreibung       | 1200pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 |
| Kapazität                       | 1200pF   |
| Anwendungen                     | General Purpose                                |

1206D122J500KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206D122J500KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206D122J500KHT Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1206D122J500KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206D151J501KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 150PF 500V COG/NP0<br/>1206</p> |  <p><b>1206D122J101KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 1200PF 100V COG/NP0<br/>1206</p> |  <p><b>1206D152J101KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 1500PF 100V COG/NP0<br/>1206</p> |  <p><b>1206D120J202KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 12PF 2KV COG/NP0<br/>1206</p>   |
|  <p><b>1206D150J102KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 15PF 1KV COG/NP0<br/>1206</p>                |  <p><b>1206D150J202KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 15PF 2KV COG/NP0<br/>1206</p>    |  <p><b>1206D121J501KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 120PF 500V COG/NP0<br/>1206</p>  |  <p><b>1206D102J500KHT</b><br/>Knowles NOVACAP<br/>CAP CER 1000PF 50V COG/NP0<br/>1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206D122J500KHT Knowles NOVACAP | 1206D122J500KHT Datenblatt  | 1206D122J500KHT-Datenblätter | 1206D122J500KHT PDF   | Knowles NOVACAP 1206D122J500KHT  |
| 1206D122J500KHT Electronic      | 1206D122J500KHT-Komponenten | 1206D122J500KHT-Verteiler    | 1206D122J500KHT-Bild  | 1206D122J500KHT-Teil             |
| 1206D122J500KHT Preis           | 1206D122J500KHT Hersteller  | 1206D122J500KHT Bild         | 1206D122J500KHT Aktie | 1206D122J500KHT Inventar         |
| 1206D122J500KHT Neu             | 1206D122J500KHT Original    | 1206D122J500KHT garantiert   | 1206D122J500KHT RFQ   | 1206D122J500KHT Online bestellen |

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