

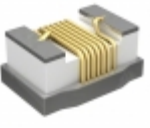

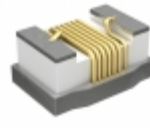
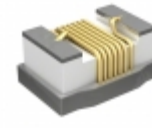




|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">PE-1008CD331GTT</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | <a href="#">PE-1008CD331GTT</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | FIXED IND 330NH 450MA 1.05 OHM  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">PE-1008CD331GTT.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                          | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2608 pcs Stock Available.      |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                    |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                        |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |   |

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Teilenummer              | <a href="#">PE-1008CD331GTT</a>  |
| Hersteller               | <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a>                          |
| Beschreibung             | FIXED IND 330NH 450MA 1.05 OHM   |
| Kategorie                | <a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a> |
| Teilstatus               | 2608 pcs Stock   |
| Art                      | Wirewound  |
| Toleranz                 | ±2%  |
| Supplier Device-Gehäuse  | 1008 (2520 Metric)   |
| Größe / Dimension        | 0.115" L x 0.110" W (2.92mm x 2.79mm)                                  |
| Abschirmung              | Unshielded   |
| Serie                    | 1008CD   |
| Bewertungen              | -  |
| Q @ Frequenz             | 45 @ 100MHz  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse     | 1008 (2520 Metric)   |
| Betriebstemperatur       | -40°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart          | Surface Mount  |
| Material - Kern          | Ceramic  |
| Induktivität             | 330nH  |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.090" (2.29mm)  |
| Frequenz - Prüfung       | 25MHz  |
| Frequenz - Eigenresonanz | 500MHz   |
| DC-Widerstand (DCR)      | 1.05 Ohm Max   |
| Aktuelle Bewertung       | 450mA  |
| Strom - Sättigung        | -  |

PE-1008CD331GTT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE-1008CD331GTT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE-1008CD331GTT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PE-1008CD331GTT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>PE-1008CD330KTT</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>FIXED IND 33NH 1A 140 MOHM<br/>SMD</p> |  <p><b>PE-1008CD330KTT-H</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>IC CHIP</p> |  <p><b>PE-1008CD330JTT</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>FIXED IND 33NH 1A 140 MOHM<br/>SMD</p> |  <p><b>PE-1008CD331JTT</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>FIXED IND 330NH 450MA 1.05<br/>OHM</p> |
|  <p><b>PE-1008CD331FTT</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>IC CHIP</p>   |  <p><b>PE-1008CD331KTT-H</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>IC CHIP</p> |  <p><b>PE-1008CD331GTT-H</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>IC CHIP</p>                          |  <p><b>PE-1008CD331JTT-H</b><br/>Pulse Electronics Corporation<br/>IC CHIP</p>                          |

### PE-1008CD331GTT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|   |   |  |                                       |   |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| <a href="#">Pulse Electronics Corporation</a> | <a href="#">PE-1008CD331GTT Datenblatt</a>  | <a href="#">PE-1008CD331GTT-Datenblätter</a> | <a href="#">PE-1008CD331GTT PDF</a>   | <a href="#">Pulse Electronics Corporation PE-1008CD331GTT</a> |
| <a href="#">PE-1008CD331GTT Electronic</a>    | <a href="#">PE-1008CD331GTT-Komponenten</a> | <a href="#">PE-1008CD331GTT-Verteiler</a>    | <a href="#">PE-1008CD331GTT-Bild</a>  | <a href="#">PE-1008CD331GTT-Teil</a>                          |
| <a href="#">PE-1008CD331GTT Preis</a>         | <a href="#">PE-1008CD331GTT Hersteller</a>  | <a href="#">PE-1008CD331GTT Bild</a>         | <a href="#">PE-1008CD331GTT Aktie</a> | <a href="#">PE-1008CD331GTT Inventar</a>                      |
| <a href="#">PE-1008CD331GTT Neu</a>           | <a href="#">PE-1008CD331GTT Original</a>    | <a href="#">PE-1008CD331GTT garantiert</a>   | <a href="#">PE-1008CD331GTT RFQ</a>   | <a href="#">PE-1008CD331GTT 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited