



**TNPW08051K00BETY**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | TNPW08051K00BETY                          |
| Hersteller / Marke               | Dale / Vishay                             |
| Teil der Beschreibung:           | RES 1K OHM 0.1% 1/8W 0805                 |
| Datenblätter:                    | <a href="#">TNPW08051K00BETY.pdf</a>      |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform         |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                 |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

TNPW08051K00BETY 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie TNPW08051K00BETY Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TNPW08051K00BETY kaufen Dale / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TNPW08051K00BETY: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von TNPW08051K00BETY

|                                 |   |   |                                       |
|---------------------------------|---|---|---------------------------------------|
| Teilenummer                     | TNPW08051K00BETY  | Hersteller / Marke                        | Dale / Vishay                         |
| Serie                           | TNPW  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Verpackung / Gehäuse            | 0805 (2012 Metric)  | Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                      |
| Supplier Device-Gehäuse         | 0805  | Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                         |
| detaillierte Beschreibung       | 1 kOhms ±0.1% 0.125W, 1/8W Chip Resistor 0805 (2012 Metric) Thin Film | Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max)        | 0.022" (0.55mm)   | Eigenschaften                             | -                                     |
| Toleranz                        | ±0.1%   | Temperaturkoeffizient                     | ±25ppm/°C                             |
| Fehlerrate                      | -   | Leistung (W)                              | 0.125W, 1/8W                          |
| Anzahl der Anschlüsse           | 2   | Zusammensetzung                           | Thin Film                             |
| Widerstand                      | 1 kOhms   | Bestandsmenge                             | 1000 pcs Stock                        |
| Kategorie                       | <a href="#">Widerstände &gt; Chip Widerstand-Surface Mount</a>        | Beschreibung                              | RES 1K OHM 0.1% 1/8W 0805             |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Enthält Blei / RoHS nicht konform                                     |   |                                       |

In TNPW08051K00BETY enthaltene Keywords

|  |                              |   |                                    |
|--|------------------------------|---|------------------------------------|
| Dale / Vishay TNPW08051K00BETY                     | TNPW08051K00BETY-Teil        | TNPW08051K00BETY Preis                  | TNPW08051K00BETY-Vertriebspartner  |
| TNPW08051K00BETY Technisch                         | TNPW08051K00BETY-Bestand     | TNPW08051K00BETY Inventar               | TNPW08051K00BETY Lieferant         |
| TNPW08051K00BETY Online-Bestellung                 | TNPW08051K00BETY Anfrage     | TNPW08051K00BETY-Bild                   | TNPW08051K00BETY Bild              |
| TNPW08051K00BETY pdf                               | TNPW08051K00BETY Datenblatt  | TNPW08051K00BETY Datenblatt             | TNPW08051K00BETY pdf-Datenblatt    |
| Laden Sie das TNPW08051K00BETY-Datenblatt herunter | Dale / Vishay Hersteller     | Dale / Vishay TNPW08051K00BETY          | Vishay Dale [MIL] TNPW08051K00BETY |
|  | Vishay Dale TNPW08051K00BETY | HiRel Systems / Vishay TNPW08051K00BETY |                                    |

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>TNPW0805402RBEEA</b><br/>Beschreibung: RES 402 OHM 0.1% 1/5W 0805<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              | <p><b>TNPW080521K0BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 21K OHM 0.1% 1/5W 0805<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>TNPW06039K09BHEA</b><br/>Beschreibung: TNPW06039K09BHEA VISHAY 5kreel<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>TNPW0805 4K53</b><br/>Beschreibung: VISHAY 5kreel NEW<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>TNPW0805 1K43</b><br/>Beschreibung: TNPW0805 1K43 VISHAY 5kreel<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>TNPW060310R0BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 10 OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |
| <p><b>TNPW06032K00BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 2K OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>TNPW060311R0BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 11 OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>TNPW08052K49BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 2.49K OHM 0.1% 1/5W 0805<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |
| <p><b>TNPW08053K40DEEA</b><br/>Beschreibung: TNPW08053K40DEEA VISHAY 5kreel<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>TNPW06037K50BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 7.5K OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>TNPW060311K0BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 11K OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                |
| <p><b>TNPW0603110RBEEA</b><br/>Beschreibung: RES 110 OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              | <p><b>TNPW080518K2BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 18.2K OHM 0.1% 1/5W 0805<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>WSL2010R0150FEA</b><br/>Beschreibung: RES 0.015 OHM 1% 1/2W 2010<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>TNPW0805392KBEEA</b><br/>Beschreibung: RES 392K OHM 0.1% 1/5W 0805<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>ERJ-14YJ222U</b><br/>Beschreibung: RES SMD 2.2K OHM 5% 1/2W 1210<br/>Hersteller: Panasonic<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>TNPW0603100RDEEA</b><br/>Beschreibung: RES 100 OHM 0.5% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |
| <p><b>MCR100JZHJ821</b><br/>Beschreibung: RES SMD 820 OHM 5% 1W 2512<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>RC0805FR-0756RL</b><br/>Beschreibung: RES SMD 56 OHM 1% 1/8W 0805<br/>Hersteller: Yageo<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       | <p><b>TNPW060312K3BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 12.3K OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |
| <p><b>TNPW060320ROBE</b><br/>Beschreibung: TNPW060320ROBE VISHAY SMD<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>TNPW08054991BEEA</b><br/>Beschreibung: TNPW08054991BEEA VISHAY 5kreel<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>TNPW-0805750R0.1%</b><br/>Beschreibung: TNPW-0805750R0.1% VISHAY 5kreel<br/>Hersteller: Vishay Precision Group<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>TNPW0603120RBEEA</b><br/>Beschreibung: RES 120 OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>WSL2512R0400FEA</b><br/>Beschreibung: RES 0.04 OHM 1% 1W 2512<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>TNPW060371R5BEEA</b><br/>Beschreibung: RES 71.5 OHM 0.1% 1/8W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |
| <p><b>CRCW0603270KFKEA</b><br/>Beschreibung: RES SMD 270K OHM 1% 1/10W 0603<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>          | <p><b>CRCW2010464RFKEF</b><br/>Beschreibung: RES SMD 464 OHM 1% 3/4W 2010<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>WSL2512R2500FEA</b><br/>Beschreibung: RES 0.25 OHM 1% 1W 2512<br/>Hersteller: Dale / Vishay<br/>Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                     |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong