



### 3314G-1-102E

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | 3314G-1-102E                             |
| Hersteller / Marke               | Bourns, Inc.                             |
| Teil der Beschreibung:           | TRIMMER 1K OHM 0.25W GW TOP ADJ          |
| Datenblätter:                    | 3314G-1-102E.pdf                         |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                  |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                        |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

3314G-1-102E 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie 3314G-1-102E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3314G-1-102E kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3314G-1-102E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 3314G-1-102E

|                                 |   |   |   |
|---------------------------------|---|---|---|
| Teilenummer                     | 3314G-1-102E  | Hersteller / Marke                        | Bourns, Inc.  |
| Serie                           | Trimpot® 3314 - Sealed  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Verpackung                      | Original-Reel®  | Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| detaillierte Beschreibung       | 1 kOhms 0.25W, 1/4W Gull Wing Surface Mount Trimmer Potentiometer<br>Cermet 1 Turn Top Adjustment | Größe / Dimension                         | Square - 0.177" x 0.177" Face x 0.100" H (4.50mm x 4.50mm x 2.55mm) |
| Abschlussart                    | Gull Wing   | Toleranz                                  | ±20%  |
| Temperaturkoeffizient           | ±100ppm/°C  | Einstellungsart                           | Top Adjustment  |
| Leistung (W)                    | 0.25W, 1/4W   | Widerstandsmaterial                       | Cermet  |
| Anzahl der Züge                 | 1   | Widerstand                                | 1 kOhms   |
| Andere Namen                    | 3314G-102EDKR   | Bestandsmenge                             | 900 pcs Stock   |
| Kategorie                       | <a href="#">Potentiometer, Variable Widerstände &gt; Trimmer-Potentiometer</a>                    | Beschreibung                              | TRIMMER 1K OHM 0.25W GW TOP ADJ                                     |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform   |   |   |

### In 3314G-1-102E enthaltene Keywords

|  |                         |                           |                               |
|--|-------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Bourns, Inc. 3314G-1-102E                      | 3314G-1-102E-Teil       | 3314G-1-102E Preis        | 3314G-1-102E-Vertriebspartner |
| 3314G-1-102E Technisch                         | 3314G-1-102E-Bestand    | 3314G-1-102E Inventar     | 3314G-1-102E Lieferant        |
| 3314G-1-102E Online-Bestellung                 | 3314G-1-102E Anfrage    | 3314G-1-102E-Bild         | 3314G-1-102E Bild             |
| 3314G-1-102E pdf                               | 3314G-1-102E Datenblatt | 3314G-1-102E Datenblatt   | 3314G-1-102E pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das 3314G-1-102E-Datenblatt herunter | Bourns, Inc. Hersteller | Bourns, Inc. 3314G-1-102E | Bourns Inc. 3314G-1-102E      |
| J.W. Miller / Bourns 3314G-1-102E              |                         |                           |                               |

### Sie können auch interessiert sein:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>3314G-1-204E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 200K OHM 0.25W GW TOP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                       | <p><b>3314G-1-205E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 2M OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>3313S-1-501E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500 OHM 0.125W J LEAD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     |
| <p><b>3314G-1-203E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 20K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>3313J-1-503E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50KOHM 0.125W J LEAD TOP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>3313J-1-504E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500K OHM 0.125W J LEAD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>3313J-1-503E/3313JFP8503E</b><br/><b>Beschreibung:</b> 3313J-1-503E/3313JFP8503E BOURNS SMD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>3314G-1-503E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>3313J-2-104E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100K OHM 0.125W J LEAD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 49000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>3314G-1-104E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100K OHM 0.25W GW TOP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                       | <p><b>3314G-1-253E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 25K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>3313S-001-102E</b><br/><b>Beschreibung:</b> 3313S-001-102E BOURNS 3X3-1K SMD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>3314G-1-105E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 1M OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     | <p><b>3314G-1-202E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 2K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>3314G-1-100E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     |
| <p><b>3314G-1-201E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 200 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>3314G-1-502E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 5K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>3314G-1-103E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10K OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>3314G-1-101E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>3313S-1-103E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10K OHM 0.125W J LEAD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>3313S-1-101E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100 OHM 0.125W J LEAD<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     |
| <p><b>3314770000</b><br/><b>Beschreibung:</b> 3314770000 LOGTECH QFN<br/><b>Hersteller:</b> LOGTECH<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                    | <p><b>3314G-1-500E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>3314G-1-202E/TS4YL202</b><br/><b>Beschreibung:</b> 3314G-1-202E/TS4YL202 VISHAY SMD<br/><b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>3314771000</b><br/><b>Beschreibung:</b> 3314771000 LOGTECH QFN<br/><b>Hersteller:</b> LOGTECH<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>3313S-1-102E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 1KOHM 0.125W J LEAD SIDE<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>3313S-1-502E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 5KOHM 0.125W J LEAD SIDE<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>3313J-1-502E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 5K OHM 0.125W J LEAD TOP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>3314G-1-200E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 20 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>3314G-1-501E</b><br/><b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500 OHM 0.25W GW TOP ADJ<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" 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