



3314G-1-205E

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | 3314G-1-205E |
| Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | TRIMMER 2M OHM 0.25W GW TOP ADJ |
| Datenblätter: | 3314G-1-205E.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

3314G-1-205E 100% Neu Original 1200 pcs auf Lager, Finden Sie 3314G-1-205E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3314G-1-205E kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3314G-1-205E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 3314G-1-205E

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---|
| Teilenummer | 3314G-1-205E | Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Serie | Trimpot® 3314 - Sealed | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung | Original-Reel® | Befestigungsart | Surface Mount |
| detaillierte Beschreibung | 2 MOhms 0.25W, 1/4W Gull Wing Surface Mount Trimmer Potentiometer 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 | 2 MOhms |
| Andere Namen | 3314G-205EDKR | Bestandsmenge | 1200 pcs Stock |
| Kategorie | Potentiometer, Variable Widerstände > Trimmer-Potentiometer | Beschreibung | TRIMMER 2M OHM 0.25W GW TOP ADJ |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In 3314G-1-205E enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Bourns, Inc. 3314G-1-205E | 3314G-1-205E-Teil | 3314G-1-205E Preis | 3314G-1-205E-Vertriebspartner |
| 3314G-1-205E Technisch | 3314G-1-205E-Bestand | 3314G-1-205E Inventar | 3314G-1-205E Lieferung |
| 3314G-1-205E Online-Bestellung | 3314G-1-205E Anfrage | 3314G-1-205E-Bild | 3314G-1-205E Bild |
| 3314G-1-205E pdf | 3314G-1-205E Datenblatt | 3314G-1-205E Datenblatt | 3314G-1-205E pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das 3314G-1-205E-Datenblatt herunter | Bourns, Inc. Hersteller | Bourns, Inc. 3314G-1-205E | Bourns Inc. 3314G-1-205E |
| J.W. Miller / Bourns 3314G-1-205E | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|--|--|
| <p>3314G-1-502E Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3313S-1-502E Beschreibung: TRIMMER 5KOHM 0.125W J LEAD SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-253E Beschreibung: TRIMMER 25K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-101E Beschreibung: TRIMMER 100 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-2-103E Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-2-503E Beschreibung: TRIMMER 50K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G001200E Beschreibung: 3314G001200E BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G001502E Beschreibung: 3314G001502E BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G001503E Beschreibung: 3314G001503E BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-203E Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-500E Beschreibung: TRIMMER 50 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-2-202E Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-105E Beschreibung: TRIMMER 1M OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-2-204E Beschreibung: TRIMMER 200K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-501E Beschreibung: TRIMMER 500 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-503E Beschreibung: TRIMMER 50K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-2-102E Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-200E Beschreibung: TRIMMER 20 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-201E Beschreibung: TRIMMER 200 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-202E/TS4YL202 Beschreibung: 3314G-1-202E/TS4YL202 VISHAY SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>3314770000 Beschreibung: 3314770000 LOGTECH OFN Hersteller: LOGTECH Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-2-502E Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-104E Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-102E Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>3314771000 Beschreibung: 3314771000 LOGTECH OFN Hersteller: LOGTECH Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-202E Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-103E Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>3314G-1-100E Beschreibung: TRIMMER 10 OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-1-204E Beschreibung: TRIMMER 200K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>3314G-FV3-100 Beschreibung: 3314G-FV3-100 BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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