


BOURNS®



3314G-1-200E

Hersteller Teilenummer:	3314G-1-200E
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TRIMMER 20 OHM 0.25W GW TOP ADJ
Datenblätter:	3314G-1-200E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

3314G-1-200E 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie 3314G-1-200E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3314G-1-200E kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3314G-1-200E: Info@IC-Components.com

















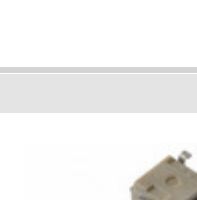
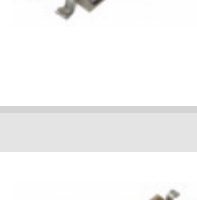
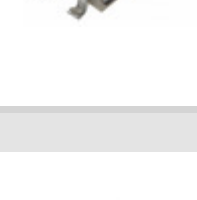


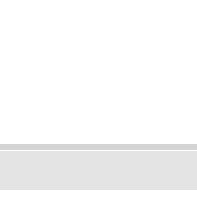





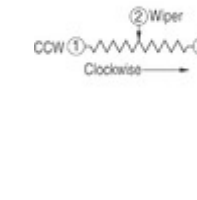
Die Spezifikationen von 3314G-1-200E

Teilenummer	3314G-1-200E	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	Trimpot® 3314 - Sealed	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
detaillierte Beschreibung	20 Ohms 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	20 Ohms
Andere Namen	3314G-1-200ETR 3314G1200E	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	Potentiometer, Variable Widerstände > Trimmer-Potentiometer	Beschreibung	TRIMMER 20 OHM 0.25W GW TOP ADJ
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 3314G-1-200E enthaltene Keywords

Bourns, Inc. 3314G-1-200E	3314G-1-200E-Teil	3314G-1-200E Preis	3314G-1-200E-Vertriebspartner
3314G-1-200E Technisch	3314G-1-200E-Bestand	3314G-1-200E Inventar	3314G-1-200E Lieferant
3314G-1-200E Online-Bestellung	3314G-1-200E Anfrage	3314G-1-200E-Bild	3314G-1-200E Bild
3314G-1-200E pdf	3314G-1-200E Datenblatt	3314G-1-200E Datenblatt	3314G-1-200E pdf-Datenblatt
Laden Sie das 3314G-1-200E-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. 3314G-1-200E	Bourns Inc. 3314G-1-200E
J.W. Miller / Bourns 3314G-1-200E			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>3313S-1-501E Beschreibung: TRIMMER 500 OHM 0.125W J LEAD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3313S-1-101E Beschreibung: TRIMMER 100 OHM 0.125W J LEAD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 21400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3313S-1-102E Beschreibung: TRIMMER 1KOHM 0.125W J LEAD SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3313S-1-103E Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.125W J LEAD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3313S-001-102E Beschreibung: 3313S-001-102E BOURNS 3X3-1K Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3314G-1-205E Beschreibung: TRIMMER 2M OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3314771000 Beschreibung: 3314771000 LOGTECH QFN Hersteller: LOGTECH Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
<p>3314770000 Beschreibung: 3314770000 LOGTECH QFN Hersteller: LOGTECH Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3313J-2-104E Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.125W J LEAD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 49000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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="button" 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