



### 3314S-2-202G

Hersteller Teilenummer:	3314S-2-202G
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TRIMMER 2K OHM 0.25W J LEAD SIDE
Datenblätter:	3314S-2-202G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**3314S-2-202G** 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie 3314S-2-202G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3314S-2-202G kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3314S-2-202G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 3314S-2-202G

Teilenummer	3314S-2-202G	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	Trimpot® 3314 - Sealed	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
detaillierte Beschreibung	2 kOhms 0.25W, 1/4W J Lead Surface Mount Trimmer Potentiometer Cermet 1 Turn Side Adjustment	Größe / Dimension	Rectangular - 0.197" x 0.177" Face x 0.221" H (5.01mm x 4.50mm x 5.61mm)
Abschlussart	J Lead	Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C	Einstellungsart	Side Adjustment
Leistung (W)	0.25W, 1/4W	Widerstandsmaterial	Cermet
Anzahl der Züge	1	Widerstand	2 kOhms
Bestandsmenge	8000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Potentiometer, Variable Widerstände &gt; Trimmer-Potentiometer</a>
Beschreibung	TRIMMER 2K OHM 0.25W J LEAD SIDE	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In 3314S-2-202G enthaltene Keywords

Bourns, Inc. 3314S-2-202G	3314S-2-202G-Teil	3314S-2-202G Preis	3314S-2-202G-Vertriebspartner
3314S-2-202G Technisch	3314S-2-202G-Bestand	3314S-2-202G Inventar	3314S-2-202G Lieferant
3314S-2-202G Online-Bestellung	3314S-2-202G Anfrage	3314S-2-202G-Bild	3314S-2-202G Bild
3314S-2-202G pdf	3314S-2-202G Datenblatt	3314S-2-202G Datenblatt	3314S-2-202G pdf-Datenblatt
Laden Sie das 3314S-2-202G-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. 3314S-2-202G	Bourns Inc. 3314S-2-202G
J.W. Miller / Bourns 3314S-2-202G			

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>3314J-1-503E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50K OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-205E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 2M OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-253E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 25K OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-1-202E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 2K OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J001253E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314J001253E BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-GA4-503E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50KOHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-101ECT-ND</b> <b>Beschreibung:</b> 3314Z-101ECT-ND BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-1-500E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50 OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-504E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500KOHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-GA4-103E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10KOHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z001501E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314Z001501E BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314S-1-102E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314S-1-102E BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-1-101E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-502E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 5K OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314S-1-202E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314S-1-202E BOURNS 3314S <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>33152</b> <b>Beschreibung:</b> 33152 ON SOP8 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314R-1-101E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100 OHM 0.25W GW BOTTOM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314S-1-103E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10KOHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314J-1-500E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 50 OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-GA4-203E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 20KOHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-501E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500 OHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-1-103E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10KOHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-GA4-101E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 100OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314W-1-104E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314W-1-104E BOURNS SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314Z-010-200E</b> <b>Beschreibung:</b> 3314Z-010-200E BOURNS XX <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314J-1-204E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 200KOHM 0.25W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314R-1-501E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500 OHM 0.25W GW BOTTOM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3314R-1-203E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 20K OHM 0.25W GW BOTTOM <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-1-102E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 1K OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 23200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3314Z-1-501E</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 500OHM 0.25W J LEAD SIDE <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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