



3364W-1-101E

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | 3364W-1-101E |
| Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | TRIMMER 100 OHM 0.2W J LEAD TOP |
| Datenblätter: | 3364W-1-101E.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

3364W-1-101E 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie 3364W-1-101E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3364W-1-101E kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3364W-1-101E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 3364W-1-101E

| | | | |
|---------------------------------|--|---|--|
| Teilenummer | 3364W-1-101E | Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Serie | Trimpot® 3364 - Open Frame | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung | Cut Tape (CT) | Befestigungsart | Surface Mount |
| detaillierte Beschreibung | 100 Ohms 0.2W, 1/5W J Lead Surface Mount Trimmer Potentiometer Cermet 1 Turn Top Adjustment | Größe / Dimension | Rectangular - 0.177" x 0.150" Face x 0.059" H (4.50mm x 3.80mm x 1.50mm) |
| Abschlussart | J Lead | Toleranz | ±25% |
| Temperaturkoeffizient | ±250ppm°C | Einstellungsart | Top Adjustment |
| Leistung (W) | 0.2W, 1/5W | Widerstandsmaterial | Cermet |
| Anzahl der Züge | 1 | Widerstand | 100 Ohms |
| Andere Namen | 3364W-1-101ECT | Bestandsmenge | 5000 pcs Stock |
| Kategorie | Potentiometer, Variable Widerstände > Trimmer-Potentiometer | Beschreibung | TRIMMER 100 OHM 0.2W J LEAD TOP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In 3364W-1-101E enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Bourns, Inc. 3364W-1-101E | 3364W-1-101E-Teil | 3364W-1-101E Preis | 3364W-1-101E-Vertriebspartner |
| 3364W-1-101E Technisch | 3364W-1-101E-Bestand | 3364W-1-101E Inventar | 3364W-1-101E Lieferant |
| 3364W-1-101E Online-Bestellung | 3364W-1-101E Anfrage | 3364W-1-101E-Bild | 3364W-1-101E Bild |
| 3364W-1-101E pdf | 3364W-1-101E Datenblatt | 3364W-1-101E Datenblatt | 3364W-1-101E pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das 3364W-1-101E-Datenblatt herunter | Bourns, Inc. Hersteller | Bourns, Inc. 3364W-1-101E | Bourns Inc. 3364W-1-101E |
| J.W. Miller / Bourns 3364W-1-101E | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|--|--|
| <p>3364X-1-101E Beschreibung: TRIMMER 100 OHM 0.2W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-203LF Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362W-1-203LF Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362S-1-201LF Beschreibung: TRIMMER 200 OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3365/15 100 Beschreibung: CBL RIBN 15COND 0.050 GRAY 100' Hersteller: 3M Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362U-1-202LF Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362S-1-204LF Beschreibung: TRIMMER 200KOHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3364W-1-102E Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.2W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>3362P-100K Beschreibung: 3362P-100K N/A DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362U-1-104LF Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362W-1-202LF Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-101LF Beschreibung: TRIMMER 100 OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362W-1-203 Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362R-1-501LF Beschreibung: TRIMMER 500 OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362P-104 Beschreibung: 3362P-104 BOURNS DIP-3 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362W-1-103LF Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-501LF Beschreibung: TRIMMER 500 OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3364W-1-103E Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.2W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3364W-1-203E Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.2W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362U-1-203LF Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3364A-1-103E-10K Beschreibung: 3364A-1-103E-10K BOURNS 4X4 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362S-1-105LF Beschreibung: TRIMMER 1M OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-102LF Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-203CF Beschreibung: 3362S-1-203CF BOURNS DIP3 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362X-1-103LF Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362W-1-102LF Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3364W-1-503E Beschreibung: TRIMMER 50K OHM 0.2W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>3362W-1-104LF Beschreibung: TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362S-1-202LF Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>3362W-1-504LF Beschreibung: TRIMMER 500KOHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 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