

3006P-1-501

Hersteller Teilenummer:	3006P-1-501
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TRIMMER 500OHM 0.75W PC PIN SIDE
Datenblätter:	3006P-1-501.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

3006P-1-501 100% Neu Original 1100 pcs auf Lager, Finden Sie 3006P-1-501 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3006P-1-501 kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3006P-1-501: Info@IC-Components.com


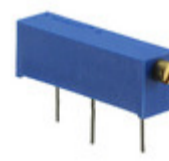
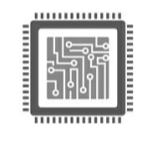

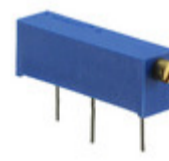

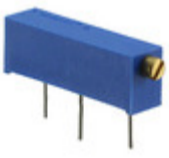
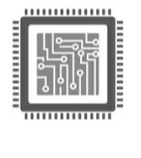
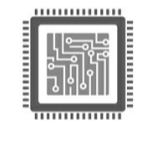





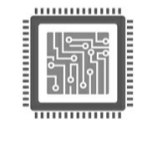

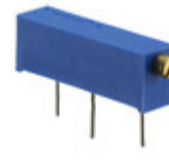



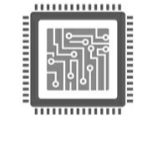


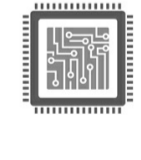

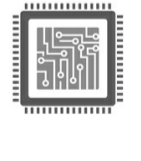
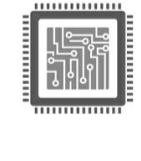


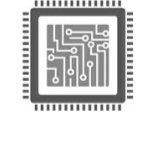
Die Spezifikationen von 3006P-1-501

Teilenummer	3006P-1-501	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	Trimpot® 3006 - Sealed	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
detaillierte Beschreibung	500 Ohms 0.75W, 3/4W PC Pins Through Hole Trimmer Potentiometer Cermet 15 Turn Side Adjustment	Größe / Dimension	Rectangular - 0.250" x 0.190" Face x 0.750" L (6.35mm x 4.83mm x 19.05mm)
Abschlussart	PC Pins	Toleranz	±10%
Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C	Einstellungsart	Side Adjustment
Leistung (W)	0.75W, 3/4W	Widerstandsmaterial	Cermet
Anzahl der Züge	15	Widerstand	500 Ohms
Andere Namen	3006P-501	Bestandsmenge	1100 pcs Stock
Kategorie	Potentiometer, Variable Widerstände > Trimmer-Potentiometer	Beschreibung	TRIMMER 500OHM 0.75W PC PIN SIDE
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In 3006P-1-501 enthaltene Keywords

Bourns, Inc. 3006P-1-501	3006P-1-501-Teil	3006P-1-501 Preis	3006P-1-501-Vertriebspartner
3006P-1-501 Technisch	3006P-1-501-Bestand	3006P-1-501 Inventar	3006P-1-501 Lieferant
3006P-1-501 Online-Bestellung	3006P-1-501 Anfrage	3006P-1-501-Bild	3006P-1-501 Bild
3006P-1-501 pdf	3006P-1-501 Datenblatt	3006P-1-501 Datenblatt	3006P-1-501 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 3006P-1-501-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. 3006P-1-501	Bourns Inc. 3006P-1-501
J.W. Miller / Bourns 3006P-1-501			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>3006P-1-254LF Beschreibung: TRIMMER 250K OHM 0.75W PC PIN Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-202 Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3006P001503 Beschreibung: 3006P001503 TRIMPOT DIP3 Hersteller: TRIMPOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P Beschreibung: 3006P BOURNS DIP3 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-203LF Beschreibung: TRIMMER 20KOHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-502 Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-103 Beschreibung: TRIMMER 10KOHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3006P001201 Beschreibung: 3006P001201 TRIMPOT SIP3 Hersteller: TRIMPOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007508-01 Beschreibung: 3007508-01 F CDIP14 Hersteller: F Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-500LF Beschreibung: TRIMMER 50 OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-7-105LF Beschreibung: 3006P-7-105LF BOURNS DIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-7-502LF Beschreibung: 3006P-7-502LF BOURNS DIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-102 Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>30057 Beschreibung: RF DIR COUPLER 4GHZ-8GHZ MODULE Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007502-01 Beschreibung: 3007502-01 F CDIP14 Hersteller: F Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-203 Beschreibung: TRIMMER 20KOHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-502LF Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-102LF Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-202LF Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-503LF Beschreibung: TRIMMER 50KOHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3008 PY Beschreibung: 3008 PY original SOP-8 Hersteller: original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P-1-101LF Beschreibung: TRIMMER 100OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-204 Beschreibung: TRIMMER 200K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007/CR2A Beschreibung: 3007/CR2A ERICSSON BGA Hersteller: ERICSSON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006P001103 Beschreibung: 3006P001103 BOURNS DIP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007509-01 Beschreibung: 3007509-01 F CDIP-14 Hersteller: F Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007680-00 Beschreibung: 3007680-00 FAI TO89 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>3006AA Beschreibung: 3006AA NXP SOT-263-5 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>3006P-1-104 Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.75W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>3007500-01 Beschreibung: 3007500-01 F CDIP14 Hersteller: F Auf Lager: Neues Original, 100 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