



## 2902

Hersteller Teilenummer:	2902
Hersteller / Marke	Pomona Electronics
Teil der Beschreibung:	BOX ALUM BLUE 4.25"L X 2.64"W
Datenblätter:	2902.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Nicht zutreffend / Nicht zutreffend
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**2902** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie 2902 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2902 kaufen Pomona Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2902: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

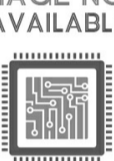
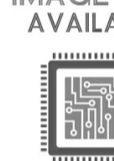
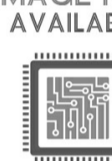





















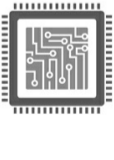
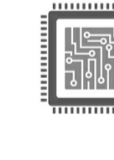

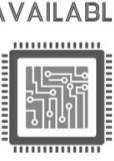


### Die Spezifikationen von 2902

Teilenummer	2902	Hersteller / Marke	Pomona Electronics
Serie	Size C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
detaillierte Beschreibung	Box with Mounting Flange Metal, Aluminum Blue Cover Included 4.250" L x 2.640" W (107.95mm x 67.06mm) X 1.710" (43.43mm)	Stoff	Metal, Aluminum
Farbe	Blue	Bewertungen	-
Größe / Dimension	4.250" L x 2.640" W (107.95mm x 67.06mm)	Gewicht	-
Versandinformation	Shipped from Digi-Key	Eigenschaften	EMI Shielded, External Connectors
Behälterart	Box with Mounting Flange	Höhe	1.710" (43.43mm)
Area (L x B)	11.2 in² (72 cm²)	Entwurf	Cover Included
Dicke	-	Material Entflammbarkeit	-
Andere Namen	2902-ND 501-2115	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Boxen, Gehäuse, Racks &gt; Kontrollkästchen</a>	Beschreibung	BOX ALUM BLUE 4.25"L X 2.64"W
Bleifreier Status / RoHS Status	Nicht zutreffend / Nicht zutreffend		

### In 2902 enthaltene Keywords

Pomona Electronics 2902	2902-Teil	2902 Preis	2902-Vertriebspartner
2902 Technisch	2902-Bestand	2902 Inventar	2902 Lieferant
2902 Online-Bestellung	2902 Anfrage	2902-Bild	2902 Bild
2902 pdf	2902 Datenblatt	2902 Datenblatt	2902 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2902-Datenblatt herunter	Pomona Electronics Hersteller	Pomona Electronics 2902	Pomona 2902

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>2905B</b> Beschreibung: 2905B NEC TO-252 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2905-I</b> Beschreibung: 2905-I TIMELAB QFN Hersteller: TIMELAB Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2905A</b> Beschreibung: 2905A NEC TO-252 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>710</b> Beschreibung: HOUSING PLSTC BLK 2.38"LX1.75"W Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2901N</b> Beschreibung: 2901N JRC DIP-14P Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2901AVQ</b> Beschreibung: 2901AVQ TI TSSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2903G</b> Beschreibung: 2903G ON SOT-223 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>3302</b> Beschreibung: BOX ALUM BLUE 4.13"L X 2.68"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>290G23LF</b> Beschreibung: 290G23LF ICS TSSOP-20 Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2903M</b> Beschreibung: 2903M JRC SOP8 Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2904G</b> Beschreibung: 2904G JRC SOP-8 Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2901</b> Beschreibung: BOX ALUM BLUE 4.25"L X 2.64"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>29002</b> Beschreibung: 29002 N/A SOP-8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2900439</b> Beschreibung: 2900439 N/A N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2224</b> Beschreibung: BOX PLASTIC BLK 2.38"L X 1.53"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2904VZ</b> Beschreibung: 2904VZ TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2901</b> Beschreibung: HIFIBERRY DAC+ HAT STD RCA Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2904Y</b> Beschreibung: 2904Y ST TSSOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2901V</b> Beschreibung: 2901V ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2903Y</b> Beschreibung: 2903Y ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2901Q1</b> Beschreibung: 2901Q1 ST TSSOP14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2903Q1</b> Beschreibung: 2903Q1 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2904WH</b> Beschreibung: 2904WH ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2909</b> Beschreibung: DECAL KIT (854DX) Hersteller: Greenlee Communications Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2901-001273</b> Beschreibung: 2901-001273 XX XX Hersteller: XX Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2909</b> Beschreibung: USB 2.0 AND ETHERNET HUB - 3 USB Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2904</b> Beschreibung: ROLLER KIT, 1/2"- 1" (854DX) Hersteller: Greenlee Communications Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>2904v</b> Beschreibung: 2904v ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2903V</b> Beschreibung: 2903V ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>2903</b> Beschreibung: 2903 TI MSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



**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