




3302

Hersteller Teilenummer:	3302
Hersteller / Marke	Pomona Electronics
Teil der Beschreibung:	BOX ALUM BLUE 4.13"L X 2.68"W
Datenblätter:	3302.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Nicht zutreffend / Nicht zutreffend
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

3302 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie 3302 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3302 kaufen Pomona Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3302: Info@IC-Components.com







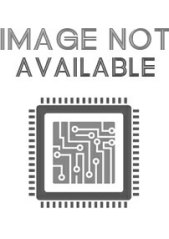








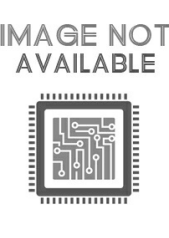





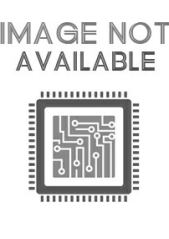
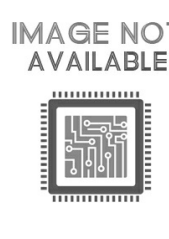







Die Spezifikationen von 3302

Teilenummer	3302	Hersteller / Marke	Pomona Electronics
Serie	Size F	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
detaillierte Beschreibung	Box Metal, Aluminum Blue End Panel(s) 4.130" L x 2.680" W (104.90mm x 68.07mm) X 1.660" (42.16mm)	Stoff	Metal, Aluminum
Farbe	Blue	Bewertungen	-
Größe / Dimension	4.130" L x 2.680" W (104.90mm x 68.07mm)	Gewicht	-
Versandinformation	Shipped from Digi-Key	Eigenschaften	EMI Shielded, External Connectors
Behälterart	Box	Höhe	1.660" (42.16mm)
Area (L x B)	11.2 in² (72 cm²)	Entwurf	End Panel(s)
Dicke	-	Material Entflammbarkeit	-
Andere Namen	3302-ND 501-1838 5935011483398	Bestandsmenge	600 pcs Stock
Kategorie	Boxen, Gehäuse, Racks > Kontrollkästchen	Beschreibung	BOX ALUM BLUE 4.13" L X 2.68"W
Bleifreier Status / RoHS Status	Nicht zutreffend / Nicht zutreffend		

In 3302 enthaltene Keywords

Pomona Electronics 3302	3302-Teil	3302 Preis	3302-Vertriebspartner
3302 Technisch	3302-Bestand	3302 Inventar	3302 Lieferant
3302 Online-Bestellung	3302 Anfrage	3302-Bild	3302 Bild
3302 pdf	3302 Datenblatt	3302 Datenblatt	3302 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 3302-Datenblatt herunter	Pomona Electronics Hersteller	Pomona Electronics 3302	Pomona 3302

Sie können auch interessiert sein:

 <p>33000189-14 Beschreibung: 33000189-14 GREEN SMD Hersteller: GREEN Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33000.00KHZ Beschreibung: 33000.00KHZ KDS DIP Hersteller: KDS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33063AVOA Beschreibung: 33063AVOA Microchip SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>33063AVP Beschreibung: 33063AVP ON Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3306 Beschreibung: BOX ALUM UNPAINTED 4.13"LX2.68"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3302 Beschreibung: MOUNTING BUTTON 0.156" NYLON BLK Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>3301A Beschreibung: 3301A KEC QFN16 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 19600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3302A Beschreibung: 3302A KEC QFN16 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33078Y Beschreibung: 33078Y NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>33064 Beschreibung: 33064 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3306P-1-203 Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.2W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>330020-330 Beschreibung: 330020-330 SEL DIP Hersteller: SEL Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>33072A Beschreibung: 33072A ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33063 Beschreibung: 33063 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3302X-2-502E Beschreibung: 3302X-2-502E BOURNS XX Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 28700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>3301-1-4 26V Beschreibung: 3301-1-4 26V SWITCH SMD Hersteller: SWITCH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3306P-1-503 Beschreibung: TRIMMER 50K OHM 0.2W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33078 Beschreibung: 33078 ON/st SOP8 Hersteller: ON/st Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>3303C-1-103E Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.15W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>330069-00 Beschreibung: 330069-00 MOT SOP20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33063API Beschreibung: 33063API ON Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>33079Y Beschreibung: 33079Y ST SOP14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33063AP1 Beschreibung: 33063AP1 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33079 Beschreibung: 33079 BOSCH SOP14 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>3300LOZDQO Beschreibung: 3300LOZDQO INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3303A Beschreibung: 3303A KEC QFN12 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 44400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33072 Beschreibung: 33072 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>33064-5 Beschreibung: 33064-5 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>33063v Beschreibung: 33063v NA SOP Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>3308L Beschreibung: 3308L UTC SOP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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