



4901

Hersteller Teilenummer:	4901
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	CONN QC TAB 0.250 SOLDER
Datenblätter:	4901(1).pdf 4901(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

4901 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie 4901 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4901 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4901: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 4901

Teilenummer	4901	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
detaillierte Beschreibung	0.250" (6.35mm) Quick Connect Male Solder Connector Non-Insulated	Farbe	-
Beendigung	Solder	Eigenschaften	-
Geschlecht	Male	Kontakt-Finish	Tin
Gesamtlänge	0.709" (18.01mm)	Drahtstärke	-
Kontakmaterial	Brass	Isolierung	Non-Insulated
Isolationsdurchmesser	-	Anschlussklemmentyp	Standard
Tab Breite	0.250" (6.35mm)	Tab Dicke	0.032" (0.81mm)
Tab Länge	0.312" (7.92mm)	Andere Namen	36-4901 4901K 4901K-ND
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Klemmen-Quick-Anschluss, Quick-Disconnect-Steckver
Beschreibung	CONN QC TAB 0.250 SOLDER	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 4901 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 4901	4901-Teil	4901 Preis	4901-Vertriebspartner
4901 Technisch	4901-Bestand	4901 Inventar	4901 Lieferant
4901 Online-Bestellung	4901 Anfrage	4901-Bild	4901 Bild
4901 pdf	4901 Datenblatt	4901 Datenblatt	4901 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4901-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 4901	Keystone Electronics 4901
Kingston Technology 4901			

Sie können auch interessiert sein:

<p>4903 Beschreibung: BOX ALUMINUM BLUE 6"L X 3"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3528 Beschreibung: CONN QC RCPT 0.250 PRESS-FIT Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4901 Beschreibung: INDUCTOR ADJUST 41NH THRU HOLE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4060 Beschreibung: CONN QC TAB 0.205 Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2004 Beschreibung: CONN QC TAB 0.110 Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4901 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4906 Beschreibung: CONN QC TAB 0.110 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1008 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 5 PAIR Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4906 Beschreibung: INDUCTOR ADJUST 238NH THRU HOLE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7818 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1006 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 3 PAIR Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4966 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4900 Beschreibung: CONN QC TAB 0.187 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7804 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7815 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7806 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>49045-0011 Beschreibung: 49045-0011 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4903 Beschreibung: INDUCTOR ADJUST 103NH THRU HOLE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>173724-1 Beschreibung: CONN QC RCPT 14-20AWG 0.187 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7824 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>490EEN Beschreibung: 490EEN SEPEX SOP8 Hersteller: SEPEX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>49093 Beschreibung: 49093 HRFIK SOP8 Hersteller: HRFIK Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4005 Beschreibung: CONN QC TAB 0.205 Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8286 Beschreibung: CONN QC TAB 18-22AWG 0.187 CRIMP Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3-350819-2 Beschreibung: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5-160526-7 Beschreibung: CONN QC RCPT 15.5-20AWG 0.250 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>726386-2 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4903 Beschreibung: CONN QC TAB 0.110 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7812 Beschreibung: CONN QC TAB 0.250 SOLDER Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4056 Beschreibung: CONN QC TAB 0.205 Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 1000 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