




420

Hersteller Teilenummer:	420
Hersteller / Marke	Conxall / Switchcraft
Teil der Beschreibung:	CONN PLUG STEREO
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

420 100% Neu Original 13200 pcs auf Lager, Finden Sie 420 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 420 kaufen Conxall / Switchcraft mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 420: Info@IC-Components.com






















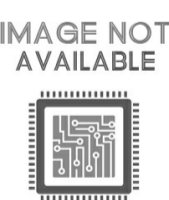






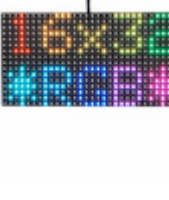

Die Spezifikationen von 420

Teilenummer	420	Hersteller / Marke	Conxall / Switchcraft
Serie	-	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Free Hanging (In-Line)	Betriebstemperatur	-
detaillierte Beschreibung	6.35mm (0.250", 1/4") - Headphone Phone Plug Mono Connector Screw	Spannung - Nennwert	-
Beendigung	Screw	Eigenschaften	Strain Relief
Enthält	4 pcs - 1 Connector, 1 Handle, 2 Screws	Anschlussstyp	Phone Plug
Abschirmung	Shielded	Geschlecht	Male
Anzahl der Positionen / Kontakte	2 Conductors, 2 Contacts	Gewindegröße	-
Panel-Loch-Größe	-	Kontaktmaterial	Copper Alloy
Körper-Material	Copper Alloy	Isolationsfarbe	-
Tatsächlicher Durchmesser	0.250" (6.35mm)	Kontaktmaterial - Überzug	Tin
Signalleitungen	Mono	Industrie-anerkannter Paarungsdurchmesser	6.35mm (0.250", 1/4") - Headphone
Interne (r)	Does Not Contain Switch	Paarung Länge / Tiefe	1.200" (30.50mm)
Körperfarbe	-	Gehäusematerial	Thermoplastic
Kabelöffnung	-	Bestandsmenge	13200 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Barrel-Audio-Anschlüsse	Beschreibung	CONN PLUG STEREO
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 420 enthaltene Keywords

Conxall / Switchcraft 420	420-Teil	420 Preis	420-Vertriebspartner
420 Technisch	420-Bestand	420 Inventar	420 Lieferant
420 Online-Bestellung	420 Anfrage	420-Bild	420 Bild
420 pdf	420 Datenblatt	420 Datenblatt	420 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 420-Datenblatt herunter	Conxall / Switchcraft Hersteller	Conxall / Switchcraft 420	Switchcraft Inc. 420
Switchcraft / Conxall 420			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>4202S Beschreibung: 4202S BOSCH SOP16 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>80 Beschreibung: CONN JACK MONO 6.35MM Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42060 Beschreibung: 42060 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4200D Beschreibung: 4200D JRC DIP Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>820 Beschreibung: CONN JACK MONO 6.35MM Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 282900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4200 Beschreibung: 4200 TI SON-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S230 Beschreibung: CONN PLUG STEREO 5.23MM RA 3COND Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S267 Beschreibung: CONN PLUG STEREO 5.23MM 3COND Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42094-005 Beschreibung: 42094-005 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>42095-012 Beschreibung: 42095-012 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>420 Beschreibung: ROUND SPACER #4 ALUMINUM 1" Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4204M Beschreibung: 4204M M SOP16 Hersteller: M Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4201CB Beschreibung: 4201CB INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42095-024 Beschreibung: 42095-024 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42095-005 Beschreibung: 42095-005 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>42095-015 Beschreibung: 42095-015 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4206K Beschreibung: 4206K BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>440 Beschreibung: CONN PLUG STEREO Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>281 Beschreibung: CONN PLUG MONO 6.35MM 2COND Hersteller: Conxall / Switchcraft Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42094-024 Beschreibung: 42094-024 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>42094-018 Beschreibung: 42094-018 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>42094-015 Beschreibung: 42094-015 MII TO-3 Hersteller: MII Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>420PB Beschreibung: 420PB VISHAY QFN Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4206BCNZ Beschreibung: 4206BCNZ CIRRUS QFN-48 Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>42010 Beschreibung: POWER DIVIDER 2WAY 1GHZ-4GHZ Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>420 Beschreibung: CUTTER TAPER SLIM FLSH Hersteller: Swanstrom Tools Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4201B Beschreibung: 4201B MSOP-8 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4202BD Beschreibung: 4202BD TO-126 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>420 Beschreibung: ADDRESS LED MATRIX RGB Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4201-050LF Beschreibung: FILTER LC(PI) 5500PF CHASSIS Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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