


4056

Hersteller Teilenummer:	4056
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	CONN QC TAB 0.205
Datenblätter:	4056.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

4056 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie 4056 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4056 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4056: Info@IC-Components.com

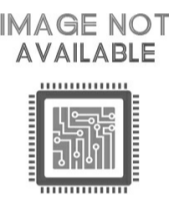








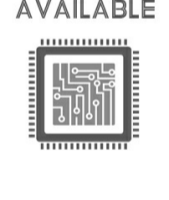
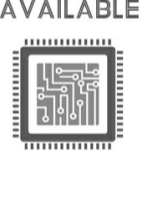
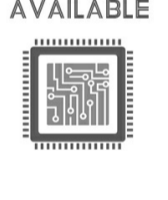
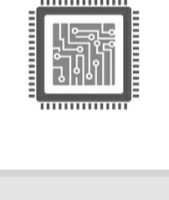
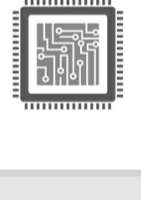



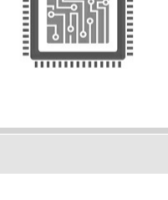


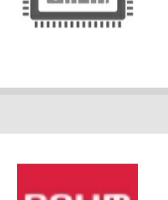





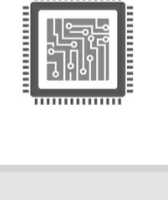
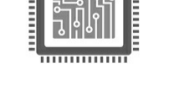


Die Spezifikationen von 4056

Teilenummer	4056	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Board, Chassis
detaillierte Beschreibung	0.205" (5.21mm) Quick Connect Male Screw, Rivet, Stud Connector Non-Insulated	Farbe	-
Beendigung	Screw, Rivet, Stud	Eigenschaften	4 Tabs
Geschlecht	Male	Kontakt-Finish	-
Gesamtlänge	-	Drahtstärke	-
Kontaktmaterial	Brass	Isolierung	Non-Insulated
Isolationsdurchmesser	-	Anschlussklemmentyp	Angled - 90°
Tab Breite	0.205" (5.21mm)	Tab Dicke	-
Tab Länge	-	Andere Namen	36-4056 4056K 4056K-ND
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Klemmen-Quick-Anschluss, Quick-Disconnect-Steckver
Beschreibung	CONN QC TAB 0.205	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 4056 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 4056	4056-Teil	4056 Preis	4056-Vertriebspartner
4056 Technisch	4056-Bestand	4056 Inventar	4056 Lieferant
4056 Online-Bestellung	4056 Anfrage	4056-Bild	4056 Bild
4056 pdf	4056 Datenblatt	4056 Datenblatt	4056 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4056-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 4056	Keystone Electronics 4056
Kingston Technology 4056			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>4052G Beschreibung: 4052G UTC SOP16 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4051BF Beschreibung: 4051BF TOSHIBA SOP-16 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4051BM96 Beschreibung: 4051BM96 TI SO-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053B Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 10MHZ SWEEP Hersteller: B&K Precision Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4054 Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 25MHZ SWEEP Hersteller: B&K Precision Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4054 Beschreibung: ADAPTER BNC MALE TO PHONO JACK Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053 Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 10MHZ SWEEP Hersteller: B&K Precision Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4050M0Y0QF Beschreibung: 4050M0Y0QF INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4054/LTH7 Beschreibung: 4054/LTH7 SOT23-5 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053BE Beschreibung: 4053BE HAR DIP Hersteller: HAR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4053L Beschreibung: 4053L UTC SOP Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4054=LTC4054ES5-4.2 Beschreibung: 4054=LTC4054ES5-4.2 LT SOT23-5 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>405GP Beschreibung: 405GP IBM BGA Hersteller: IBM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4056E Beschreibung: 4056E TP SOP8 Hersteller: TP Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4051BT Beschreibung: 4051BT NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4056ES Beschreibung: 4056ES WT SOP-8 Hersteller: WT Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4050VOYBQ1 Beschreibung: 4050VOYBQ1 INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4052L-S16-R Beschreibung: 4052L-S16-R UST SOP-16 Hersteller: UST Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4051L Beschreibung: 4051L UTC TSSOP16 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4051 Beschreibung: SUPER MINI MODULE WIRE INSERT Hersteller: 3M Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4050V0YBQ1 Beschreibung: 4050V0YBQ1 INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053N Beschreibung: 4053N ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4052L Beschreibung: 4052L UTC SOP Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4052C Beschreibung: 4052C ROHM TSSOP-16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053C Beschreibung: 4053C ROHM TSSOP-16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4051C Beschreibung: 4051C ROHM TSSOP16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>405GPR Beschreibung: 405GPR IBM BGA Hersteller: IBM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4053BCMX Beschreibung: 4053BCMX FSC SO-16 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4052 Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 5MHZ SWEEP Hersteller: B&K Precision Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4053 Beschreibung: COVER REMOVAL TOOL Hersteller: 3M 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