



**4953**

Hersteller Teilenummer:	4953
Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Teil der Beschreibung:	TERM PC TEST POINT SLOT .197"L
Datenblätter:	4953(1).pdf 4953(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

4953 100% Neu Original 60000 pcs auf Lager, Finden Sie 4953 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4953 kaufen Keystone Electronics Corp. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4953: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 4953

Teilenummer	4953	Hersteller / Marke	Keystone Electronics Corp.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	0.047" (1.19mm) Hole Diameter
detaillierte Beschreibung	PC Test Point, Loop Brass, Tin Plating 0.047" (1.19mm) Hole Diameter Mounting Type	Farbe	-
Größe / Dimension	0.355" L x 0.094" W (9.01mm x 2.39mm)	Art	PC Test Point, Loop
Höhe	-	Material - Isolation	No Insulation
Material - Körper	Brass	Überzug	Tin
Andere Namen	36-4953 4953K 4953K-ND	Bestandsmenge	60000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Test und Messung &gt; Prüfpunkte</a>	Beschreibung	TERM PC TEST POINT SLOT .197"L
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 4953 enthaltene Keywords

Keystone Electronics Corp. 4953	4953-Teil	4953 Preis	4953-Vertriebspartner
4953 Technisch	4953-Bestand	4953 Inventar	4953 Lieferant
4953 Online-Bestellung	4953 Anfrage	4953-Bild	4953 Bild
4953 pdf	4953 Datenblatt	4953 Datenblatt	4953 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4953-Datenblatt herunter	Keystone Electronics Corp. Hersteller	Keystone Electronics Corp. 4953	Keystone Electronics 4953
Kingston Technology 4953			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>5010</b> <b>Beschreibung:</b> TEST POINT PC MULTI PURPOSE RED <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953P</b> <b>Beschreibung:</b> 4953P AC SOP8 <b>Hersteller:</b> AC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953SS</b> <b>Beschreibung:</b> 4953SS N/A SOP8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953SC</b> <b>Beschreibung:</b> 4953SC SOP8 <b>Hersteller:</b> Original <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953 PB</b> <b>Beschreibung:</b> DKD SOP-8 11+ <b>Hersteller:</b> DKD <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1250 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953GM</b> <b>Beschreibung:</b> 4953GM APM SOP-8 <b>Hersteller:</b> APM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>2285</b> <b>Beschreibung:</b> WASHER FLAT RETAINING #4 NYLON <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>4953DY</b> <b>Beschreibung:</b> 4953DY VISHAY SOP-8 <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1041</b> <b>Beschreibung:</b> TERM TEST POINT LOOP.110"BLADE <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3110</b> <b>Beschreibung:</b> WASHER SHOULDER 1/4 NYLON <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1606</b> <b>Beschreibung:</b> CONN PIN RCPT .015-.025 SOLDER <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>11016</b> <b>Beschreibung:</b> TEST POINT JACK HORZ INSL WHITE <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953A</b> <b>Beschreibung:</b> 4953A CET SOP-8 <b>Hersteller:</b> CET <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 98500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953AS</b> <b>Beschreibung:</b> 4953AS N/A SOP8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953JU-B</b> <b>Beschreibung:</b> 4953JU-B NA SOP-8 <b>Hersteller:</b> NA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>495220I</b> <b>Beschreibung:</b> 495220I FAIRCHILD TO-262 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953BDY</b> <b>Beschreibung:</b> 4953BDY SOP-8 <b>Hersteller:</b> Original <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5029</b> <b>Beschreibung:</b> PC TEST POINT MINI SMD <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>5009</b> <b>Beschreibung:</b> TEST POINT PC COMPACT .063"D YLW <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>D2516JC4BXGJD</b> <b>Beschreibung:</b> D2516JC4BXGJD KINGSTON FBGA96 <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>4953</b> <b>Beschreibung:</b> TERM PC TEST POINT SLOT .197"L <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>4816</b> <b>Beschreibung:</b> HEX STANDOFF #6-32 NYLON 1/2" <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1033</b> <b>Beschreibung:</b> TERM TEST POINT LOOP .093"DIA <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>4056</b> <b>Beschreibung:</b> CONN QC TAB 0.205 <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EMMC08G-M325-A01</b> <b>Beschreibung:</b> EMMC08G-M325-A01 KINGSTON BGA153 <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5002</b> <b>Beschreibung:</b> TEST POINT PC MINI .040"D WHITE <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8529</b> <b>Beschreibung:</b> KNOB KNURLED 0.250" PLASTIC <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4953S</b> <b>Beschreibung:</b> 4953S GTM SOP8 <b>Hersteller:</b> GTM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4951C</b> <b>Beschreibung:</b> 4951C MAXIM QFN <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>495D105X0050X2T</b> <b>Beschreibung:</b> 495D105X0050X2T VISHAY SMD <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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