




### CD74HCT154E

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CD74HCT154E
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DECODE/DEMUX 4 TO 16 24-DIP
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CD74HCT154E** 100% New Original 2891 Stk. Auf Lager, finden CD74HCT154E Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CD74HCT154E mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CD74HCT154E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























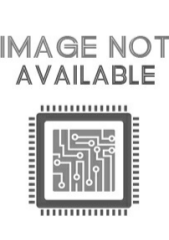
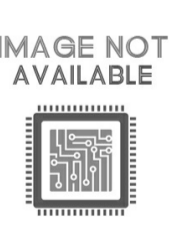

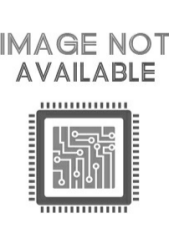
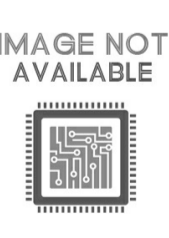

### Die Spezifikationen von CD74HCT154E

Teilenummer	CD74HCT154E	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Decoder/Demultiplexer	Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	74HCT	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.600", 15.24mm)	Andere Namen	296-33132-5 74HCT154 CD74HCT154 CD74HCT154E-ND CD74HCT154EE4 CD74HCT154EE4-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	Decoder/Demultiplexer 1 x 4:16 24-PDIP	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Schaltung	1 x 4:16	Basisteilenummer	74HCT154
Bestandsmenge	2891 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Signal-Schalter</a> , <a href="#">Multiplexer</a> , <a href="#">Decoder</a>
Beschreibung	IC DECODE/DEMUX 4 TO 16 24-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In CD74HCT154E enthaltene Keywords

CD74HCT154E	CD74HCT154E-Teil	CD74HCT154E Preis	CD74HCT154E-Verteiler
CD74HCT154E Technisch	CD74HCT154E Aktie	CD74HCT154E-Inventar	CD74HCT154E Lieferant
CD74HCT154E Online Bestellung	CD74HCT154E-Anfrage	CD74HCT154E-Bild	CD74HCT154E Bild
CD74HCT154E pdf	CD74HCT154E Datenblatt	CD74HCT154E Datenblatt	CD74HCT154E pdf Datenblatt
Laden Sie das CD74HCT154E-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>CD74HCT154M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC DECODE/DEMUX 4-16 24-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT158E</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD 2-IN MUX HS 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT14M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT157E</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD 2-IN MUX HS 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT14M</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT164M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2797 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT164M</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT SHFT REGISTER HS 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT14E</b> <b>Beschreibung:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT139M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC 2-4 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT161E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 4BIT BINARY COUNTER 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT157M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC CMOS QUAD 2-IN MUX 16-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT165E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT14M96 SOP3.9</b> <b>Beschreibung:</b> TI SOP14-3.9MM <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT154M</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT161M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC 4BIT BINARY COUNTER 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2757 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT132M96 SOP3.9</b> <b>Beschreibung:</b> CD74HCT132M96 SOP3.9 TI SOP14-3.9MM <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT139E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 2-4 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT132M</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT164E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT SHIFT REGISTER HS 14DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT153E</b> <b>Beschreibung:</b> IC DUAL 4-IN MUX HS 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT138M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-LINE DECODER/DEMUX 16-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT166E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-BIT PAR/SER SHIFT REG 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT163M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC SYNC COUNTER PRESET HS 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT138E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT132M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT153M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC DUAL 4-IN MUX HS 16-SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT151E</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8-IN MUX HS CMOS 16-DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CD74HCT132E</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT163E</b> <b>Beschreibung:</b> IC SYNC COUNTER PRESET HS 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CD74HCT165M96</b> <b>Beschreibung:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER HS 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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 Gebiete, Hongkong