



74AHC1G125DCKRG4

Hersteller Teilenummer:	74AHC1G125DCKRG4
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

74AHC1G125DCKRG4 100% New Original 2667 Stk. Auf Lager, finden 74AHC1G125DCKRG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 74AHC1G125DCKRG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 74AHC1G125DCKRG4: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 74AHC1G125DCKRG4

Teilenummer	74AHC1G125DCKRG4	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	SC70-5
Serie	74AHC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Ausgabotyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabotyp	-	detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-State Output SC-70-5
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA	Basisteilenummer	74AHC1G125
Bestandsmenge	2667 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Puffer, Treiber, Receiver, Transceiver
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 74AHC1G125DCKRG4 enthaltene Keywords

74AHC1G125DCKRG4	74AHC1G125DCKRG4-Teil	74AHC1G125DCKRG4 Preis	74AHC1G125DCKRG4-Verteiler
74AHC1G125DCKRG4 Technisch	74AHC1G125DCKRG4 Aktie	74AHC1G125DCKRG4-Inventar	74AHC1G125DCKRG4 Lieferant
74AHC1G125DCKRG4 Online Bestellung	74AHC1G125DCKRG4-Anfrage	74AHC1G125DCKRG4-Bild	74AHC1G125DCKRG4 Bild
74AHC1G125DCKRG4 pdf	74AHC1G125DCKRG4 Datenblatt	74AHC1G125DCKRG4 Datenblatt	74AHC1G125DCKRG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das 74AHC1G125DCKRG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>74AHC1G125DBVRG4 Beschreibung: TI SC-74A Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G126GV+125 Beschreibung: 74AHC1G126GV+125 NXP SOT-153 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G08GV Beschreibung: 74AHC1G08GV NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 62600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G09GW Beschreibung: 74AHC1G09GW 原裝NXP SOT-353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125DCKR Beschreibung: 74AHC1G125DCKR 最大可定TI SC70-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G126DBVRG4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G14GV+125 Beschreibung: 74AHC1G14GV+125 PHI SOT23-5 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G126GV Beschreibung: 74AHC1G126GV NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G09W5-7 Beschreibung: IC GATE AND OD 1CH 2-INP SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G126W5-7 Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G14GW Beschreibung: 74AHC1G14GW PHILIPS SC70-5 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 77900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125DCKTE4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G08GW-G Beschreibung: 74AHC1G08GW-G NXP SOT353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125SE-7 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT353 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G07GW Beschreibung: 74AHC1G07GW NXP SOT-353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 89000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G125GV+125 Beschreibung: 74AHC1G125GV+125 NXP SOT-353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G08W5-7 Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G08GW Beschreibung: 74AHC1G08GW NXP SC70-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 213000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G07GW,125 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V STSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G08GW125 Beschreibung: Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G07GV Beschreibung: 74AHC1G07GV NXP SOT753 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G126GW Beschreibung: 74AHC1G126GW NXP SC70-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 97200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125W5-7 Beschreibung: DIODES SOT23 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 2856 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125GV Beschreibung: 74AHC1G125GV NXP原裝 SOT353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G125GW Beschreibung: 74AHC1G125GW PHI SC70-5 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G126DCKRG4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G125DCKRE4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74AHC1G14GV Beschreibung: 74AHC1G14GV NXP SOT-753 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G09GW125 Beschreibung: 74AHC1G09GW125 NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74AHC1G08GW-Q100 Beschreibung: 74AHC1G08GW-Q100 原裝NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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 Gebiete, Hongkong