



74AHCT1G126GW,125

Hersteller Teilenummer:	74AHCT1G126GW,125
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP
Datenblätter:	74AHCT1G126GW,125.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

74AHCT1G126GW,125 100% New Original 18000 Stk. Auf Lager, finden 74AHCT1G126GW,125 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 74AHCT1G126GW,125 Nexperia mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 74AHCT1G126GW,125: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 74AHCT1G126GW,125

Teilenummer	74AHCT1G126GW,125	Hersteller / Marke	Nexperia
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74AHCT	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	1727-4206-2 568-4829-2 568-4829-2-ND 74AHCT1G126GW,125-ND 74AHCT1G126GW-G 74AHCT1G126GW-G-ND 74AHCT1G126GW125 935263004125	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 5-TSSOP	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74AHCT1G126	Bestandsmenge	18000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Puffer, Treiber, Receiver, Transceiver Beschreibung		IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 74AHCT1G126GW,125 enthaltene Keywords

Nexperia 74AHCT1G126GW,125	74AHCT1G126GW,125-Teil	74AHCT1G126GW,125 Preis	74AHCT1G126GW,125-Verteiler
74AHCT1G126GW,125 Technisch	74AHCT1G126GW,125 Aktie	74AHCT1G126GW,125-Inventar	74AHCT1G126GW,125 Lieferant
74AHCT1G126GW,125 Online Bestellung	74AHCT1G126GW,125-Anfrage	74AHCT1G126GW,125-Bild	74AHCT1G126GW,125 Bild
74AHCT1G126GW,125 pdf	74AHCT1G126GW,125 Datenblatt	74AHCT1G126GW,125 Datenblatt	74AHCT1G126GW,125 pdf Datenblatt
Laden Sie das 74AHCT1G126GW,125-Datenblatt herunter	Nexperia Hersteller	Nexperia 74AHCT1G126GW,125	Nexperia USA Inc. 74AHCT1G126GW,125

Sie können auch interessiert sein:

<p>74AHCT1G14GW Beschreibung: 74AHCT1G14GW Nexperia安世 SOT-353 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32DBVTE4 Beschreibung: 74AHCT1G32DBVTE4 TI SOT23-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G125GW Beschreibung: 74AHCT1G125GW PHILIPS SC70-5 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 64300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32DBVRG4 Beschreibung: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G125SE-7 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT353 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G08GW Beschreibung: 74AHCT1G08GW NXP SOT353 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AHCT1G08W5-7 Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G14DBVRG4 Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G08DBVTG4 Beschreibung: 74AHCT1G08DBVTG4 TI SOT23-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AHCT1G125GV Beschreibung: 74AHCT1G125GV NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G08BVT4 Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G08GW,125 Beschreibung: IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSSOP Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AHCT1G08GV Beschreibung: 74AHCT1G08GV NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G14GV Beschreibung: 74AHCT1G14GV NXP SOT23-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G14GW-G Beschreibung: 74AHCT1G14GW-G PHI SOT23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AHCT1G14W5-7 Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G125DBVRG4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32GV Beschreibung: 74AHCT1G32GV PHILIPS SOT-153 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32DCKRG4 Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15582 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G08GV-Q100 Beschreibung: 74AHCT1G08GV-Q100 NXP SOT753 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G126DCKRG4 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G14DCKR Beschreibung: 74AHCT1G14DCKR SC70 2004011 Hersteller: SC70 Auf Lager: Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32DCKR Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G126GW Beschreibung: 74AHCT1G126GW NXP SC70-5 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AHCT1G32GV+125 Beschreibung: 74AHCT1G32GV+125 NXP SOT-153 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G126DCKR Beschreibung: 74AHCT1G126DCKR TI SC70-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G126W5-7 Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT25 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 114000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G14 Beschreibung: Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AHCT1G32DBVTG4 Beschreibung: 74AHCT1G32DBVTG4 TI SOT23-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AHCT1G126GV Beschreibung: 74AHCT1G126GV NXP SOT153 Hersteller: NXP Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Gebiete, Hongkong