

	<h2 style="color: red;">SN74HCT125NG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74HCT125NG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUS BUFF TRI-ST QD 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2778 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74HCT125NG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2778 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74HCT125NG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2778 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74HCT125NG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2778 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74HCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Through Hole
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	6mA, 6mA

SN74HCT125NG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HCT125NG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HCT125NG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74HCT125NG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74HCT125DT N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74HCT125N N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14DIP</p>	 <p>SN74HCT132N TI</p>	 <p>SN74HCT138APWRG4 TI SN74HCT138APWRG4 TI</p>
 <p>SN74HCT138D N/A IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC</p>	 <p>SN74HCT125DR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74HCT138DE4 N/A IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16-SOIC</p>	 <p>SN74HCT125DRE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>

SN74HCT125NG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74HCT125NG4 Datenblatt	SN74HCT125NG4-Datenblätter	SN74HCT125NG4 PDF	SN74HCT125NG4
SN74HCT125NG4 Electronic	SN74HCT125NG4-Komponenten	SN74HCT125NG4-Verteiler	SN74HCT125NG4-Bild	SN74HCT125NG4-Teil
SN74HCT125NG4 Preis	SN74HCT125NG4 Hersteller	SN74HCT125NG4 Bild	SN74HCT125NG4 Aktie	SN74HCT125NG4 Inventar
SN74HCT125NG4 Neu	SN74HCT125NG4 Original	SN74HCT125NG4 garantiert	SN74HCT125NG4 RFQ	SN74HCT125NG4 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited