









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LV125ARGYRG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LV125ARGYRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LV125ARGYRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-VQFN (3.5x3.5)
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	16mA, 16mA

SN74LV125ARGYRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV125ARGYRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV125ARGYRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV125ARGYRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LV125ATDBE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>	 <p>SN74LV125ATDB N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>	 <p>SN74LV125ATDBG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>	 <p>SN74LV125ATDBR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>
 <p>SN74LV125ATD N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LV125AQRGYRQ1 N/A IC BUSS BUFF 3-ST QUAD 14VQFN</p>	 <p>SN74LV125APWRG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14TSSOP</p>	 <p>SN74LV125ARGYR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p>

SN74LV125ARGYRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LV125ARGYRG4 Datenblatt	SN74LV125ARGYRG4-Datenblätter	SN74LV125ARGYRG4 PDF	SN74LV125ARGYRG4
SN74LV125ARGYRG4 Electronic	SN74LV125ARGYRG4-Komponenten	SN74LV125ARGYRG4-Verteiler	SN74LV125ARGYRG4-Bild	SN74LV125ARGYRG4-Teil
SN74LV125ARGYRG4 Preis	SN74LV125ARGYRG4 Hersteller	SN74LV125ARGYRG4 Bild	SN74LV125ARGYRG4 Aktie	SN74LV125ARGYRG4 Inventar
SN74LV125ARGYRG4 Neu	SN74LV125ARGYRG4 Original	SN74LV125ARGYRG4 garantiert	SN74LV125ARGYRG4 RFQ	SN74LV125ARGYRG4 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