







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC125AQPWRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC125AQPWRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2713 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	SN74LVC125AQPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2713 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	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	24mA, 24mA

SN74LVC125AQPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC125AQPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC125AQPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74LVC125AQPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC125APWT N/A IC BUS BUFF 3ST QUAD 14TSSOP</p>	 <p>SN74LVC126AD N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVC125APWTE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>SN74LVC126ADE4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SOIC</p>
 <p>SN74LVC125ARGYRG4 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p>	 <p>SN74LVC125QDRG4Q1 N/A IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVC126ADBR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>	 <p>SN74LVC125ARGYR N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14VQFN</p>

SN74LVC125AQPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC125AQPWRQ1 Datenblatt	SN74LVC125AQPWRQ1-Datenblätter	SN74LVC125AQPWRQ1 PDF	SN74LVC125AQPWRQ1
SN74LVC125AQPWRQ1 Electronic	SN74LVC125AQPWRQ1-Komponenten	SN74LVC125AQPWRQ1-Verteiler	SN74LVC125AQPWRQ1-Bild	SN74LVC125AQPWRQ1-Teil
SN74LVC125AQPWRQ1 Preis	SN74LVC125AQPWRQ1 Hersteller	SN74LVC125AQPWRQ1 Bild	SN74LVC125AQPWRQ1 Aktie	SN74LVC125AQPWRQ1 Inventar
SN74LVC125AQPWRQ1 Neu	SN74LVC125AQPWRQ1 Original	SN74LVC125AQPWRQ1 garantiert	SN74LVC125AQPWRQ1 RFQ	SN74LVC125AQPWRQ1 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