







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC1G125DRLR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC1G125DRLR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT5</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4200 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	SN74LVC1G125DRLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	4200 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-5
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-553
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G125DRLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G125DRLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G125DRLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G125DRLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125YEAR N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV 5DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125YEPR N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV 5DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125DCKT N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125DCUR TI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125DCU TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125DPWR N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV 4-X2SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125DPW TI SN74LVC1G125DPW TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G125GW NXP NXP SOT353</p>

SN74LVC1G125DRLR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC1G125DRLR Datenblatt	SN74LVC1G125DRLR-Datenblätter	SN74LVC1G125DRLR PDF	SN74LVC1G125DRLR
SN74LVC1G125DRLR Electronic	SN74LVC1G125DRLR-Komponenten	SN74LVC1G125DRLR-Verteiler	SN74LVC1G125DRLR-Bild	SN74LVC1G125DRLR-Teil
SN74LVC1G125DRLR Preis	SN74LVC1G125DRLR Hersteller	SN74LVC1G125DRLR Bild	SN74LVC1G125DRLR Aktie	SN74LVC1G125DRLR Inventar
SN74LVC1G125DRLR Neu	SN74LVC1G125DRLR Original	SN74LVC1G125DRLR garantiert	SN74LVC1G125DRLR RFQ	SN74LVC1G125DRLR 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