



Image may be representation.  
See specs for product details.

## SN74LVC2G17QDCKRQ1

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC2G17QDCKRQ1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2754 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G17QDCKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2754 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC2G17QDCKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G17QDCKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G17QDCKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC2G17QDCKRQ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**SN74LVC2G17YEAR**  
N/A  
IC BUFF DL SCHMIT TRIG  
6DSBGA



**SN74LVC2G17DSF2**  
N/A  
IC BUFF SCHMITT-TRIG DL 6SON



**SN74LVC2G17DSFR**  
N/A  
IC BUFF SCHMITT-TRIG DL 6SON



**SN74LVC2G17YEPR**  
N/A  
IC BUFF DL SCHMIT TRIG  
6DSBGA



**SN74LVC2G17DRYR**  
N/A  
IC BUFF SCHMITT-TRIG DL 6SON



**SN74LVC2G17DCKTG4**  
N/A  
IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6



**SN74LVC2G17QDCKRSV**  
TI  
TI SOT23-6



**SN74LVC2G17MDCKREP**  
N/A  
IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6

### SN74LVC2G17QDCKRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74LVC2G17QDCKRQ1	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Datenblatt	SN74LVC2G17QDCKRQ1-Datenblätter	SN74LVC2G17QDCKRQ1 PDF	SN74LVC2G17QDCKRQ1
SN74LVC2G17QDCKRQ1 Electronic	SN74LVC2G17QDCKRQ1-Komponenten	SN74LVC2G17QDCKRQ1-Verteiler	SN74LVC2G17QDCKRQ1-Bild	SN74LVC2G17QDCKRQ1-Teil
SN74LVC2G17QDCKRQ1 Aktie	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Inventar	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Preis	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Hersteller	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Bild
SN74LVC2G17QDCKRQ1 RFQ	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Online bestellen	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Neu	SN74LVC2G17QDCKRQ1 Original	SN74LVC2G17QDCKRQ1 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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