









 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>SN74LVC2G17MDCKREP</b>													
	<table border="0"> <tr><td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td><td>SN74LVC2G17MDCKREP</td></tr> <tr><td><b>Hersteller / Marke:</b></td><td>N/A</td></tr> <tr><td><b>Teil der Beschreibung:</b></td><td>IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6</td></tr> <tr><td><b>RoHs Status:</b></td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td><b>Lagerzustand:</b></td><td>New original, 2708 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td><b>Liefern von:</b></td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td><b>Versandweg:</b></td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC2G17MDCKREP	<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, 2708 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC2G17MDCKREP													
<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, 2708 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G17MDCKREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2708 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°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

SN74LVC2G17MDCKREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G17MDCKREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G17MDCKREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74LVC2G17MDCKREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SN74LVC2G17DCKTG4</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6	 <b>SN74LVC2G17YZAR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G17YEAR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G17DCKTE4</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6
 <b>SN74LVC2G17YEPR</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG 6DSBGA	 <b>SN74LVC2G17DSF2</b> N/A IC BUFF SCHMITT-TRIG DL 6SON	 <b>SN74LVC2G17QDCKRQ1</b> N/A IC BUFF DL SCHMIT TRIG SC70-6	 <b>SN74LVC2G17DSFR</b> N/A IC BUFF SCHMITT-TRIG DL 6SON

### SN74LVC2G17MDCKREP Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G17MDCKREP Datenblatt	SN74LVC2G17MDCKREP-Datenblätter	SN74LVC2G17MDCKREP PDF	SN74LVC2G17MDCKREP
SN74LVC2G17MDCKREP Electronic	SN74LVC2G17MDCKREP-Komponenten	SN74LVC2G17MDCKREP-Verteiler	SN74LVC2G17MDCKREP-Bild	SN74LVC2G17MDCKREP-Teil
SN74LVC2G17MDCKREP Aktie	SN74LVC2G17MDCKREP Inventar	SN74LVC2G17MDCKREP Preis	SN74LVC2G17MDCKREP Hersteller	SN74LVC2G17MDCKREP Bild
SN74LVC2G17MDCKREP RFQ	SN74LVC2G17MDCKREP Online bestellen	SN74LVC2G17MDCKREP Neu	SN74LVC2G17MDCKREP Original	SN74LVC2G17MDCKREP garantiert