

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>SN74LVC1G17MDCKREP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC1G17MDCKREP
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3209 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	SN74LVC1G17MDCKREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3209 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G17MDCKREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G17MDCKREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G17MDCKREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC1G17MDCKREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17DRLR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17DRLRG4</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17QDBVRQ1</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17QDCKRQ1</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17DRYR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 6SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17DSFR</b> N/A IC BUFFER SCHMITT-TRIG SGL 6SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17YEAR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC1G17YEPR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>

### SN74LVC1G17MDCKREP Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC1G17MDCKREP Datenblatt	SN74LVC1G17MDCKREP-Datenblätter	SN74LVC1G17MDCKREP PDF	SN74LVC1G17MDCKREP
SN74LVC1G17MDCKREP Electronic	SN74LVC1G17MDCKREP-Komponenten	SN74LVC1G17MDCKREP-Verteiler	SN74LVC1G17MDCKREP-Bild	SN74LVC1G17MDCKREP-Teil
SN74LVC1G17MDCKREP Aktie	SN74LVC1G17MDCKREP Inventar	SN74LVC1G17MDCKREP Preis	SN74LVC1G17MDCKREP Hersteller	SN74LVC1G17MDCKREP Bild
SN74LVC1G17MDCKREP RFQ	SN74LVC1G17MDCKREP Online bestellen	SN74LVC1G17MDCKREP Neu	SN74LVC1G17MDCKREP Original	SN74LVC1G17MDCKREP garantiert

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