	<b>SN74LVC1G17MDBVREP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC1G17MDBVREP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2729 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	SN74LVC1G17MDBVREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2729 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	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

SN74LVC1G17MDBVREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G17MDBVREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G17MDBVREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC1G17MDBVREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC1G17YEAR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G17DRYR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 6SON</p>	 <p><b>SN74LVC1G17DRLRG4</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT5</p>	 <p><b>SN74LVC1G17YEPR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>
 <p><b>SN74LVC1G17QDCKRQ1</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G17DPWR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 4X2SON</p>	 <p><b>SN74LVC1G17QDBVRQ1</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G17DRLR</b> N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT5</p>

### SN74LVC1G17MDBVREP Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC1G17MDBVREP Datenblatt	SN74LVC1G17MDBVREP-Datenblätter	SN74LVC1G17MDBVREP PDF	SN74LVC1G17MDBVREP
SN74LVC1G17MDBVREP Electronic	SN74LVC1G17MDBVREP-Komponenten	SN74LVC1G17MDBVREP-Verteiler	SN74LVC1G17MDBVREP-Bild	SN74LVC1G17MDBVREP-Teil
SN74LVC1G17MDBVREP Aktie	SN74LVC1G17MDBVREP Inventar	SN74LVC1G17MDBVREP Preis	SN74LVC1G17MDBVREP Hersteller	SN74LVC1G17MDBVREP Bild
SN74LVC1G17MDBVREP RFQ	SN74LVC1G17MDBVREP Online bestellen	SN74LVC1G17MDBVREP Neu	SN74LVC1G17MDBVREP Original	SN74LVC1G17MDBVREP 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