









	<h2 style="text-align: center;">SN74LVC1G17QDBVRQ1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC1G17QDBVRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 10115 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC1G17QDBVRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	10115 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyp	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	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G17QDBVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G17QDBVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G17QDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74LVC1G17QDBVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC1G17DRLRG4 N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT5</p>	 <p>SN74LVC1G17YZAR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17MDBVREP N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5</p>	 <p>SN74LVC1G17YZPR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>
 <p>SN74LVC1G17MDCKREP N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5</p>	 <p>SN74LVC1G17DSFR N/A IC BUFFER SCHMITT-TRIG SGL 6SON</p>	 <p>SN74LVC1G17YEPR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17YEAR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>

SN74LVC1G17QDBVRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Datenblatt	SN74LVC1G17QDBVRQ1-Datenblätter	SN74LVC1G17QDBVRQ1 PDF	SN74LVC1G17QDBVRQ1
SN74LVC1G17QDBVRQ1 Electronic	SN74LVC1G17QDBVRQ1-Komponenten	SN74LVC1G17QDBVRQ1-Verteiler	SN74LVC1G17QDBVRQ1-Bild	SN74LVC1G17QDBVRQ1-Teil
SN74LVC1G17QDBVRQ1 Aktie	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Inventar	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Preis	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Hersteller	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Bild
SN74LVC1G17QDBVRQ1 RFQ	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Online bestellen	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Neu	SN74LVC1G17QDBVRQ1 Original	SN74LVC1G17QDBVRQ1 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