

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC1G17YZAR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC1G17YZAR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2718 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC1G17YZAR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2718 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC1G17YZAR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2718 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	SN74LVC1G17YZAR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2718 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-DSBGA, 5-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-XFBGA, DSBGA
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

SN74LVC1G17YZAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G17YZAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G17YZAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G17YZAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC1G17YZPR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17QDCKRQ1 N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SC70-5</p>	 <p>SN74LVC1G17QDBVRQ1 N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG SOT23-5</p>	 <p>SN74LVC1G18DBVR N/A IC 1OF2 NON-INV DEMUX SOT23-6</p>
 <p>SN74LVC1G17YZVR Texas Instruments IC BUFFER SCHMIT TRIG 4DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17YEAR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17YZVR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 4DSBGA</p>	 <p>SN74LVC1G17YEPR N/A IC BUFFER SCHMIT TRIG 5DSBGA</p>

SN74LVC1G17YZAR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC1G17YZAR Datenblatt	SN74LVC1G17YZAR-Datenblätter	SN74LVC1G17YZAR PDF	SN74LVC1G17YZAR
SN74LVC1G17YZAR Electronic	SN74LVC1G17YZAR-Komponenten	SN74LVC1G17YZAR-Verteiler	SN74LVC1G17YZAR-Bild	SN74LVC1G17YZAR-Teil
SN74LVC1G17YZAR Preis	SN74LVC1G17YZAR Hersteller	SN74LVC1G17YZAR Bild	SN74LVC1G17YZAR Aktie	SN74LVC1G17YZAR Inventar
SN74LVC1G17YZAR Neu	SN74LVC1G17YZAR Original	SN74LVC1G17YZAR garantiert	SN74LVC1G17YZAR RFQ	SN74LVC1G17YZAR Online bestellen

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