







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC2G80YEPR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC2G80YEPR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 8DSBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2736 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G80YEPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2736 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA
Ausgabebetyp	Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	5µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	160MHz

SN74LVC2G80YEPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G80YEPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G80YEPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G80YEPR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G80DCTRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G86DCTR</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G80DCUR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G86DCT3</b> TI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G80DCURG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G86DCTRG4</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G86DCU3</b> TI TI MSOP-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC2G80DCURE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>

### SN74LVC2G80YEPR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G80YEPR Datenblatt	SN74LVC2G80YEPR-Datenblätter	SN74LVC2G80YEPR PDF	SN74LVC2G80YEPR
SN74LVC2G80YEPR Electronic	SN74LVC2G80YEPR-Komponenten	SN74LVC2G80YEPR-Verteiler	SN74LVC2G80YEPR-Bild	SN74LVC2G80YEPR-Teil
SN74LVC2G80YEPR Preis	SN74LVC2G80YEPR Hersteller	SN74LVC2G80YEPR Bild	SN74LVC2G80YEPR Aktie	SN74LVC2G80YEPR Inventar
SN74LVC2G80YEPR Neu	SN74LVC2G80YEPR Original	SN74LVC2G80YEPR garantiert	SN74LVC2G80YEPR RFQ	SN74LVC2G80YEPR 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