









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC1G374YZPR</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC1G374YZPR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYP SNGL 1BIT 6DSBQA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2753 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	SN74LVC1G374YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC FF D-TYP SNGL 1BIT 6DSBQA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2753 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, DSBGA
Ausgabebetyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	175MHz

SN74LVC1G374YZPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G374YZPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G374YZPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G374YZPR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC1G374YEPR</b> N/A IC FF D-TYP SNGL 1BIT 6DSBQA</p>	 <p><b>SN74LVC1G386DCKR</b> N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP SC-70-6</p>	 <p><b>SN74LVC1G386DSFR</b> N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP 6-SON</p>	 <p><b>SN74LVC1G373YZPR</b> N/A IC LTCH D-TYP SGL 3-OUT 6-DSBGA</p>
 <p><b>SN74LVC1G386DBVR</b> N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP SOT-23-6</p>	 <p><b>SN74LVC1G373YZTR</b> N/A IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 6DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G374DBVR</b> N/A IC FF D-TYP SNGL 1BIT SOT23-6</p>	 <p><b>SN74LVC1G386DRYR</b> N/A IC GATE XOR 1CH 3-INP 6-SON</p>

### SN74LVC1G374YZPR Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>SN74LVC1G374YZPR Electronic</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Preis</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Neu</p>	<p>SN74LVC1G374YZPR Datenblatt</p> <p>SN74LVC1G374YZPR-Komponenten</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Hersteller</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Original</p>	<p>SN74LVC1G374YZPR-Datenblätter</p> <p>SN74LVC1G374YZPR-Verteiler</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Bild</p> <p>SN74LVC1G374YZPR garantiert</p>	<p>SN74LVC1G374YZPR PDF</p> <p>SN74LVC1G374YZPR-Bild</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Aktie</p> <p>SN74LVC1G374YZPR RFQ</p>	<p>SN74LVC1G374YZPR</p> <p>SN74LVC1G374YZPR-Teil</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Inventar</p> <p>SN74LVC1G374YZPR Online bestellen</p>
--	--	--	--	--