









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC574AGQNR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC574AGQNR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20VFBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2638 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	SN74LVC574AGQNR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2638 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFBGA
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.6ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	1.5µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74LVC574AGQNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC574AGQNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC574AGQNR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC574AGQNR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC574ADWE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC574ANSR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p>	 <p><b>SN74LVC574ADWG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC574ADWRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p><b>SN74LVC574ANSRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p>	 <p><b>SN74LVC574ANSRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p>	 <p><b>SN74LVC574ADWR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC574APW</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>

### SN74LVC574AGQNR Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>SN74LVC574AGQNR Electronic</p> <p>SN74LVC574AGQNR Preis</p> <p>SN74LVC574AGQNR Neu</p>	<p>SN74LVC574AGQNR Datenblatt</p> <p>SN74LVC574AGQNR-Komponenten</p> <p>SN74LVC574AGQNR Hersteller</p> <p>SN74LVC574AGQNR Original</p>	<p>SN74LVC574AGQNR-Datenblätter</p> <p>SN74LVC574AGQNR-Verteiler</p> <p>SN74LVC574AGQNR Bild</p> <p>SN74LVC574AGQNR garantiert</p>	<p>SN74LVC574AGQNR PDF</p> <p>SN74LVC574AGQNR-Bild</p> <p>SN74LVC574AGQNR Aktie</p> <p>SN74LVC574AGQNR RFQ</p>	<p>SN74LVC574AGQNR</p> <p>SN74LVC574AGQNR-Teil</p> <p>SN74LVC574AGQNR Inventar</p> <p>SN74LVC574AGQNR Online bestellen</p>
---	--	--	--	--