









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC574ANSR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SN74LVC574ANSR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2688 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	<a href="#">SN74LVC574ANSR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	2688 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.8ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74LVC574ANSR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC574ANSR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC574ANSR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC574ANSR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC574ADWR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC574ADWRG4</b> TI TI SOP20</p>	 <p><b>SN74LVC574ANSRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p>	 <p><b>SN74LVC574AGQNR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20VFBGA</p>
 <p><b>SN74LVC574APW</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC574ADWRE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>SN74LVC574APWE4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC574APWG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>

### SN74LVC574ANSR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC574ANSR Datenblatt	SN74LVC574ANSR-Datenblätter	SN74LVC574ANSR PDF	SN74LVC574ANSR
SN74LVC574ANSR Electronic	SN74LVC574ANSR-Komponenten	SN74LVC574ANSR-Verteiler	SN74LVC574ANSR-Bild	SN74LVC574ANSR-Teil
SN74LVC574ANSR Preis	SN74LVC574ANSR Hersteller	SN74LVC574ANSR Bild	SN74LVC574ANSR Aktie	SN74LVC574ANSR Inventar
SN74LVC574ANSR Neu	SN74LVC574ANSR Original	SN74LVC574ANSR garantiert	SN74LVC574ANSR RFQ	SN74LVC574ANSR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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