

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LS273DWR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LS273DWR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9831 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74LS273DWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	9831 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Non-Inverted
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	27ns @ 5V, 15pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	27mA
Strom - hoch, niedrig	400µA, 8mA
Uhrfrequenz	40MHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LS273DWG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>SN74LS26NSRG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>SN74LS273N N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p>SN74LS273 TI TI SOP7.2</p>
 <p>SN74LS273DWRG4 TI SN74LS273DWRG4 TI</p>	 <p>SN74LS26NSRE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>SN74LS273M MOTOROLA MOTOROLA SOP20</p>	 <p>SN74LS273DW N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>

SN74LS273DWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LS273DWR Datenblatt	SN74LS273DWR-Datenblätter	SN74LS273DWR PDF	SN74LS273DWR
SN74LS273DWR Electronic	SN74LS273DWR-Komponenten	SN74LS273DWR-Verteiler	SN74LS273DWR-Bild	SN74LS273DWR-Teil
SN74LS273DWR Preis	SN74LS273DWR Hersteller	SN74LS273DWR Bild	SN74LS273DWR Aktie	SN74LS273DWR Inventar
SN74LS273DWR Neu	SN74LS273DWR Original	SN74LS273DWR garantiert	SN74LS273DWR RFQ	SN74LS273DWR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited