









	<b>SN74HCT573DBR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74HCT573DBR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 399 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Artikelnummer	SN74HCT573DBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	399 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	25ns
Strom - hoch, niedrig	6mA, 6mA
Schaltung	8:8

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SN74HCT573</b> TI TI SOP20	 <b>SN74HCT573DW</b> N/A IC OCT D TRANSP LATCH 20-SOIC	 <b>SN74HCT541PWGR4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 <b>SN74HCT573DWR IC</b> TI TI SOP
 <b>SN74HCT573ANSR</b> TI TI SOT-223	 <b>SN74HCT541PWT</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 <b>SN74HCT573DWR</b> N/A IC OCT D TRANSP LATCH 20-SOIC	 <b>SN74HCT573APWR</b> TI TI

**SN74HCT573DBR** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74HCT573DBR Datenblatt	SN74HCT573DBR-Datenblätter	SN74HCT573DBR PDF	SN74HCT573DBR
SN74HCT573DBR Electronic	SN74HCT573DBR-Komponenten	SN74HCT573DBR-Verteiler	SN74HCT573DBR-Bild	SN74HCT573DBR-Teil
SN74HCT573DBR Preis	SN74HCT573DBR Hersteller	SN74HCT573DBR Bild	SN74HCT573DBR Aktie	SN74HCT573DBR Inventar
SN74HCT573DBR Neu	SN74HCT573DBR Original	SN74HCT573DBR garantiert	SN74HCT573DBR RFQ	SN74HCT573DBR 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited