



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

M74HCT573B1R

Onderdeel nummer: **M74HCT573B1R**
 product beschrijving: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-DIP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [M74HCT573B1R.pdf](#)

Fabrikant / Merk: STMicroelectronics
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	M74HCT573B1R	Fabrikant	STMicroelectronics
Beschrijving	IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-DIP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	M74HCT573B1R.pdf		
Voltage - Levering	4.5 V ~ 5.5 V	Leverancier Device Pakket	20-DIP
Serie	74HCT	Packaging	Tube
Verpakking / doos	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Output Type	Tri-State
Andere namen	497-1917-5	Temperatuur	-55°C ~ 125°C
montage Type	Through Hole	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Type logica	D-Type Transparent Latch	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
onafhankelijke Circuits	1	gedetailleerde beschrijving	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-DIP
Delay Time - Voortplanting	19ns	Current - Output Hoog, Laag	6mA, 6mA
Circuit	8:8	Base Part Number	74HCT573

gerelateerde producten

<p>M74HCT573RM13TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-SOIC Download: M74HCT573RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT4851ADWR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX 8:1 400 OHM 16SOIC Download: M74HCT4851ADWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HCT574B1R fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Download: M74HCT574B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT4852ADTR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC MUX 2 X 4:1 400 OHM 16TSSOP Download: M74HCT4852ADTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HCT540B1R fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Download: M74HCT540B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT640B1R fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP Download: M74HCT640B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HCT541B1R fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20DIP Download: M74HCT541B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT541RM13TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP Download: M74HCT541RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HCT573TTR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP Download: M74HCT573TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT574RM13TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Download: M74HCT574RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HCT574TTR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Download: M74HCT574TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HCT540RM13TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO Download: M74HCT540RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- STMicroelectronics M74HCT573B1R
- M74HCT573B1R prijs
- M74HCT573B1R PDF-gegevensblad
- M74HCT573B1R voorraad
- STMicroelectronics M74HCT573B1R
- STMicroelectronics M74HCT573B1R
- M74HCT573B1R-distributeur
- M74HCT573B1R Afbeeldingen
- M74HCT573B1R Datasheet downloaden
- Koop M74HCT573B1R
- STMicroelectronics Leverancier
- M74HCT573B1R leverancier
- M74HCT573B1R-afbeelding
- M74HCT573B1R gegevensblad
- Koop STMicroelectronics M74HCT573B1R
- STMicroelectronics-distributeur