

MM74HCT574N

Onderdeel nummer: **MM74HCT574N**
 product beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [MM74HCT574N.pdf](#)

Fabrikant / Merk: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MM74HCT574N	Fabrikant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschrijving	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	MM74HCT574N.pdf		
Voltage - Levering	4.5 V ~ 5.5 V	Type	D-Type
Trigger Type	Positive Edge	Serie	74HCT
Packaging	Tube	Verpakking / doos	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Output Type	Tri-State, Non-Inverted	Temperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Aantal elementen	1	Aantal bits per element	8
montage Type	Through Hole	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Signaalvertraging @ V, Max CL	30ns @ 5V, 50pF	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Input Capacitance	10pF	Functie	Standard
Actueel - Quiescent (Iq)	8µA	Current - Output Hoog, Laag	7.2mA, 7.2mA
Klokfrequentie	33MHz	Base Part Number	74HCT574

gerelateerde producten

<p>MM74HCT574WM fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MM74HCT574WM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT574SJ fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Download: MM74HCT574SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT574MTCX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Download: MM74HCT574MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT574MTC fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Download: MM74HCT574MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT74MTC fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Download: MM74HCT74MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT74M fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Download: MM74HCT74M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT573SJX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-SOP Download: MM74HCT573SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT574WMX fabrikanten: Fairchild/ON Semiconductor Beschrijving: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC Download: MM74HCT574WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT574SJX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Download: MM74HCT574SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT573WM fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC LATCH OCTAL 3-STATE 20-SOIC Download: MM74HCT573WM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT573SJ fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-SOP Download: MM74HCT573SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT573WMX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC LATCH OCTAL 3-STATE 20-SOIC Download: MM74HCT573WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- MM74HCT574N prijs
- MM74HCT574N PDF-gegevensblad
- MM74HCT574N voorraad
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- MM74HCT574N-distributeur
- MM74HCT574N Afbeeldingen
- MM74HCT574N Datasheet downloaden
- Koop MM74HCT574N
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverancier
- ON Semiconductor MM74HCT574N
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- MM74HCT574N leverancier
- MM74HCT574N-afbeelding
- MM74HCT574N gegevensblad
- Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
- Aptina / ON Semiconductor MM74HCT574N
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT574N