

MM74HCT273SJ

Onderdeel nummer: **MM74HCT273SJ**
 product beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [MM74HCT273SJ.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	MM74HCT273SJ	Fabrikant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschrijving	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	MM74HCT273SJ.pdf		
Voltage - Levering	4.5 V ~ 5.5 V	Type	D-Type
Trigger Type	Positive Edge	Serie	74HCT
Packaging	Tube	Verpakking / doos	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Output Type	Non-Inverted	Temperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Aantal elementen	1	Aantal bits per element	8
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Signaalvertraging @ V, Max CL	37ns @ 5V, 50pF	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Input Capacitance	6pF	Functie	Master Reset
Actueel - Quiescent (Iq)	8µA	Current - Output Hoog, Laag	4.8mA, 4.8mA
Klokfrequentie	68MHz	Base Part Number	74HCT273

gerelateerde producten

<p>MM74HCT245SJX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP Download: MM74HCT245SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT32MTC fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Download: MM74HCT32MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT32MTCX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Download: MM74HCT32MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT245WMX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC Download: MM74HCT245WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT273WM fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MM74HCT273WM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT273N fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Download: MM74HCT273N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT273SJX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Download: MM74HCT273SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT273MTC fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Download: MM74HCT273MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT32M fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Download: MM74HCT32M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT273WMX fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Download: MM74HCT273WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MM74HCT245WM fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC Download: MM74HCT245WM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MM74HCT273MTCX fabrikanten: Fairchild/ON Semiconductor Beschrijving: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP Download: MM74HCT273MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- MM74HCT273SJ prijs
- MM74HCT273SJ PDF-gegevensblad
- MM74HCT273SJ voorraad
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- MM74HCT273SJ-distributeur
- MM74HCT273SJ Afbeeldingen
- MM74HCT273SJ Datasheet downloaden
- Koop MM74HCT273SJ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverancier
- ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- MM74HCT273SJ leverancier
- MM74HCT273SJ-afbeelding
- MM74HCT273SJ gegevensblad
- Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
- Aptina / ON Semiconductor MM74HCT273SJ
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT273SJ