




MM74HC174SJX

Artikelnummer:	MM74HC174SJX
Tillverkare / Brand:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeskrivning	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP
Datablad:	MM74HC174SJX.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.


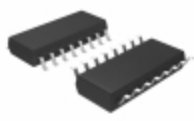




Specifikationer för MM74HC174SJX

ARTIKELNUMMER	MM74HC174SJX
TILLVERKARE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESKRIVNING	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	MM74HC174SJX.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	2 V ~ 6 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIER	74HC
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
UTMATNINGSTYP	Non-Inverted
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANTAL ELEMENT	1
ANTAL BITAR PER ELEMENT	6
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX FÖRÖKNINGSFÖRDRÖJNING @ V, MAX CL	28ns @ 6V, 50pF
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUTKAPACITANS	5pF
FUNGERA	Master Reset
NUVARANDE - QUIESCENT (IQ)	8µA
STRÖM - UTGÅNG HÖG, LÅG	5.2mA, 5.2mA
KLOCKFREKVENNS	31MHz
BAS-DELENUMMER	74HC174

Relaterade etiketter

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX	MM74HC174SJX-distributör	MM74HC174SJX-leverantör
MM74HC174SJX-pris	MM74HC174SJX-bilder	MM74HC174SJX-bild
MM74HC174SJX PDF-datablad	MM74HC174SJX Ladda ner datablad	MM74HC174SJX-datablad
MM74HC174SJX lager	Köp MM74HC174SJX	Köp AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-leverantör	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributör
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX	ON Semiconductor MM74HC174SJX	Aptina / ON Semiconductor MM74HC174SJX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC174SJX

Relaterade produkter

 <p>MM74HC174N tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16DIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC175M tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC174MTCX tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC174SJ tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC175SJ tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC175MX tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC175MTCX tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC174MTC tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC175N tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC175MTC tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM74HC174MX tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM74HC174M tillverkare: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivning: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>