

N/A

SN74LS375D

Teilenummer:	SN74LS375D
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SN74LS375D

TEILENUMMER	SN74LS375D
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	74LS
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Differential
ANDERE NAMEN	296-33999-5 SN74LS375D-ND SN74LS375DE4 SN74LS375DE4-ND SN74LS375DG4 SN74LS375DG4-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
LOGIKTYP	D-Type Transparent Latch
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTKREISE	4
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	D-Type Transparent Latch 4 Channel 1:1 IC Differential 16-SOIC
VERZÖGERUNGSZEIT - AUSBREITUNG	12ns
STROM - HOCH, NIEDRIG	400µA, 8mA
SCHALTUNG	1:1
BASISTEILENUMMER	74LS375

Verwandte Tags

SN74LS375D	SN74LS375D-Verteiler	SN74LS375D Lieferant
SN74LS375D Preis	SN74LS375D Bilder	SN74LS375D-Bild
SN74LS375D PDF-Datenblatt	SN74LS375D Datenblatt herunterladen	SN74LS375D-Datenblatt
SN74LS375D Aktie	Kaufen Sie SN74LS375D	Kaufen Sie SN74LS375D
SN74LS375D	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

<p>SN74LS375DRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC D-TYPE LATCH QD DIFF 16SOIC Auf Lager: 4384 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS374DWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 149250 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS374NG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Auf Lager: 140682 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS375N Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD BISTABLE LATCH 16-DIP Auf Lager: 117204 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS375NSR Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD BISTABLE LATCH 16SO Auf Lager: 4248 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS375DRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC Auf Lager: 5909 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS374N Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Auf Lager: 144112 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS375NG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD BISTABLE LATCH 16-DIP Auf Lager: 78505 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS375DR Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD BISTABLE LATCH 16-SOIC Auf Lager: 5238 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS374DWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: 172119 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LS374NSRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Auf Lager: 169255 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LS374NSR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Auf Lager: 185344 pcs</p> <p>RFQ</p>