



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

74LVX374SJ

Teilenummer:	74LVX374SJ
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
Datenblätter:	 74LVX374SJ.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Semiconductor



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 74LVX374SJ

TEILENUMMER	74LVX374SJ
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 74LVX374SJ.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2 V ~ 3.6 V
ART	D-Type
TRIGGER-TYP	Positive Edge
SERIE	74LVX
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
AUSGABETYP	Tri-State, Non-Inverted
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	8
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	14.1ns @ 3.3V, 50pF
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABEKAPAZITÄT	4pF
FUNKTION	Standard
AKTUELL - RUHIG (IQ)	4µA
STROM - HOCH, NIEDRIG	4mA, 4mA
UHRFREQUENZ	95MHz
BASISTEILENUMMER	74LVX374

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ	74LVX374SJ-Verteiler	74LVX374SJ Lieferant
74LVX374SJ Preis	74LVX374SJ Bilder	74LVX374SJ-Bild
74LVX374SJ PDF-Datenblatt	74LVX374SJ Datenblatt herunterladen	74LVX374SJ-Datenblatt
74LVX374SJ Aktie	Kaufen Sie 74LVX374SJ	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ	ON Semiconductor 74LVX374SJ	Aptina / ON Semiconductor 74LVX374SJ
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX374SJ

Verwandte Produkte

 <p>74LVX374MTCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX374MTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX373SJX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX4245QSC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24QSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX374MTC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX374MX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX4245MTCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX4245MTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRANSVR NON-INVERT 5.5V 24SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX4245MTC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX374M Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVX374TTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVX374SJX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>