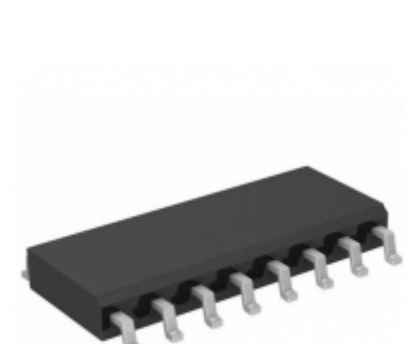


74LVX174M	
Teilenummer	74LVX174M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC
Verfügbare Menge	693 pcs in stock
Datenblätter	74LVX174M.pdf
74LVX174M Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVX174M			
Hersteller-Teilenummer	74LVX174M	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	693
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LVX
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	6
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	12.8ns @ 3.3V, 50pF	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF	Funktion	Master Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	95MHz	Basisteilenummer	74LVX174

74LVX174M 693 pcs Neu und original auf Lager, 74LVX174M-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVX174M mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVX174M: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVX174M				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVX174MX	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX16244TTR B2	74LVX16244TTR B2 ST	ST	30000 pcs
	74LVX174TTR	74LVX174TTR ST	ST	2500 pcs
	74LVX163SJX	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX163SJ	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX16244TTR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	STMicroelectronics	5 pcs
	74LVX174MTCX	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	74LVX163MX	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX16245TTR	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVX20MTR	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SO	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVX163MTCX	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4650 pcs
	74LVX163M	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	143 pcs
	74LVX163MTC	IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	200 pcs
	74LVX174MTCX TSSOP16	74LVX174MTCX TSSOP16 FAIRCHILD	FAIRCHILD	11444 pcs
	74LVX174MTC	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX20TTR	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVX174SJX	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVX174MTR	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SO	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVX16373TTR	IC LATCH 16BIT LV D 48-TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVX174SJ	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

74LVX174M-Lager	74LVX174M Preis	74LVX174M-Elektronik	74LVX174M-Komponenten
74LVX174M Inventar	74LVX174M Digikey	Lieferant 74LVX174M	74LVX174M online bestellen
Anfrage 74LVX174M	74LVX174M-Bild	74LVX174M Bild	74LVX174M PDF
74LVX174M Datenblatt	74LVX174M Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.