

## 74LVQ157TTR



Part Number: **74LVQ157TTR**

Výrobce **STMicroelectronics**

Popis IC MUX QUAD 2-CHAN 16-TSSOP

Datový list: **74LVQ157**

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 74LVQ157TTR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	74LVQ157TTR	Výrobce	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Popis	IC MUX QUAD 2-CHAN 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	293789 pcs	Datový list	<a href="#">74LVQ157</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	2 V ~ 3.6 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Série	74LVQ
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Multiplexer 4 x 2:1 16-TSSOP
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Obvod	4 x 2:1
Číslo základní části	74LVQ157		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 293789 kusy STMicroelectronics 74LVQ157TTR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">74LVQ174SJX</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ151SJ</a> Popis: MULTIPLEXER LV 8INPUT 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ240QSCX</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ157SC</a> Popis: IC MULTIPLEX QUAD LV 2INP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ240SCX</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ151SJX</a> Popis: MULTIPLEXER LV 8INPUT 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ157SJX</a> Popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ157SJ</a> Popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ157SCX</a> Popis: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ151SCX</a> Popis: MULTIPLEXER LV 8INPUT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ151SC</a> Popis: IC MULTIPLEXER LV 8INP 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ174MTR</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ174TTR</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ157MTR</a> Popis: IC MUX QUAD 2-CHAN 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ240QSC</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ240SJ</a> Popis: IC BUFFER INVERT 3.6V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ174SC</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ174SCX</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ174SJ</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVQ14TTR</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVQ157TTR

STMicroelectronics 74LVQ157TTR.	74LVQ157TTR distributor	74LVQ157TTR dodavatel	74LVQ157TTR Cena
74LVQ157TTR Stáhnout datasheet.	74LVQ157TTR Datasheet.	74LVQ157TTR Stock.	koupit 74LVQ157TTR.
STMicroelectronics 74LVQ157TTR.			