

## MC74LVX4051MEL



**Part Number:** [MC74LVX4051MEL](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ

**Datový list:** [MC74LVX4051](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**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 MC74LVX4051MEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC74LVX4051MEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5871 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74LVX4051</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	2.5 V ~ 6 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±2.5 V ~ 6 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	-
<b>Spinací obvod</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOEIAJ
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	26 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	8:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	1 Circuit IC Switch 8:1 26 Ohm 16-SOEIAJ
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100nA	<b>Crosstalk</b>	-
<b>Injekce nabíjení</b>	12pC	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	10 Ohm
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	10pF	<b>Číslo základní části</b>	MC74LVX4051
<b>-3 dB šířka pásma</b>	80MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5871 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL 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

	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DT</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DR2G</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DTG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DTG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DR2</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DTR2G</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051M</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX374MG</a></b> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DTR2</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DR2G</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051MNTWG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052D</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DTR2</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051D</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051MG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4052DT</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051DR2</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MC74LVX4051MELG</a></b> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74LVX4051MEL

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL.	MC74LVX4051MEL distributor	MC74LVX4051MEL dodavatel	MC74LVX4051MEL Cena
koupit MC74LVX4051MEL.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL.	ON Semiconductor MC74LVX4051MEL. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL.	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4051MEL.			

