

## MC74LCX257MELG



**Part Number:** [MC74LCX257MELG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor](#) / [ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ  
**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC74LCX257MELG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4144 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Single Supply
<b>Napětí - Supply</b>	2.3 V ~ 3.6 V	<b>Typ</b>	Multiplexer
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOEIAJ	<b>Série</b>	74LCX
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	1	<b>Detailní popis</b>	Multiplexer 4 x 2:1 16-SOEIAJ
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	8mA, 8mA	<b>Obvod</b>	4 x 2:1
<b>Číslo základní části</b>	74LCX257		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4144 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX257MELG 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#:</b> <a href="#">MC74LCX258M</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DTG</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INPUT LV 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX245MNTWG</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258D</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INPUT LV 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DTR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP 5V I/O 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DT</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INPUT LV 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DTR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DT</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX258DG</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INPUT LV 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DTG</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257MEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257M</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257MG</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX257DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX245MG</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74LCX257MELG

<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG distributor</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG dodavatel</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG Cena</a>
<a href="#">MC74LCX257MELG.</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG Datasheet.</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG Stock.</a>
<a href="#">koupit MC74LCX257MELG.</a>	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">ON Semiconductor MC74LCX257MELG.</a>	<a href="#">Aptina</a> / <a href="#">ON Semiconductor MC74LCX257MELG.</a>
	<a href="#">MC74LCX257MELG.</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
		<a href="#">MC74LCX257MELG.</a>	<a href="#">MC74LCX257MELG.</a>
<a href="#">Sanyo Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>			
<a href="#">MC74LCX257MELG.</a>			