









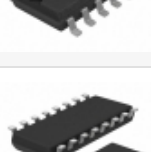



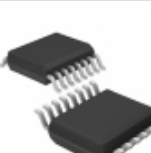










## MC74LVX4052MELG

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC74LVX4052MELG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC74LVX4052</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC74LVX4052MELG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC74LVX4052MELG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6005 pcs	Datový list	<a href="#">MC74LVX4052</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2.5 V ~ 6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.5 V ~ 6 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-SOEIAJ
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Ostatní jména	MC74LVX4052MELGOSCT
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	26 Ohm
Počet okruhů	2	Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 26 Ohm 16-SOEIAJ	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100nA
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	12pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	10 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF
Číslo základní části	MC74LVX4052	-3 dB šířka pásma	80MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 6005 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DTR2</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DTG</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053D</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DT</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DT</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052M</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052MG</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DG</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DTR2</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DTG</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DG</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053DR2</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052MEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DR2</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052D</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4052DTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74LVX4053M</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MC74LVX4052MELG			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG.	MC74LVX4052MELG distributor	MC74LVX4052MELG dodavatel	MC74LVX4052MELG Cena
koupit MC74LVX4052MELG.	MC74LVX4052MELG Stáhnout datasheet.	MC74LVX4052MELG Datasheet.	MC74LVX4052MELG Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG.	ON Semiconductor MC74LVX4052MELG. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG.	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052MELG.			

