

MC74LVX4052DTR2G



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MC74LVX4052DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC74LVX4052DTR2G](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP
Datový list: [MC74LVX4052](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC74LVX4052DTR2G	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	259073 pcs	Datový list	MC74LVX4052
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	MC74LVX4052DTR2GOS MC74LVX4052DTR2GOS-ND MC74LVX4052DTR2GOSTR
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)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 26 Ohm 16-TSSOP
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 259073 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVX4052DTR2G 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#: MC74LVX4052MG Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052MEL Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053DT Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052D Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DTR2 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052MELG Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053DTG Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DG Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DR2 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053DG Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4051MG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053DR2 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4051MELG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053DR2G Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052M Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DT Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DR2G Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4052DTG Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4051MNTWG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVX4053D Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC74LVX4052DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LVX4052DTR2G distributor	MC74LVX4052DTR2G dodavatel	MC74LVX4052DTR2G Cena
MC74LVX4052DTR2G.	MC74LVX4052DTR2G Stáhnout datasheet.	MC74LVX4052DTR2G Datasheet.	MC74LVX4052DTR2G Stock.
koupit MC74LVX4052DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74LVX4052DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74LVX4052DTR2G.
	MC74LVX4052DTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74LVX4052DTR2G.	MC74LVX4052DTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74LVX4052DTR2G.			

