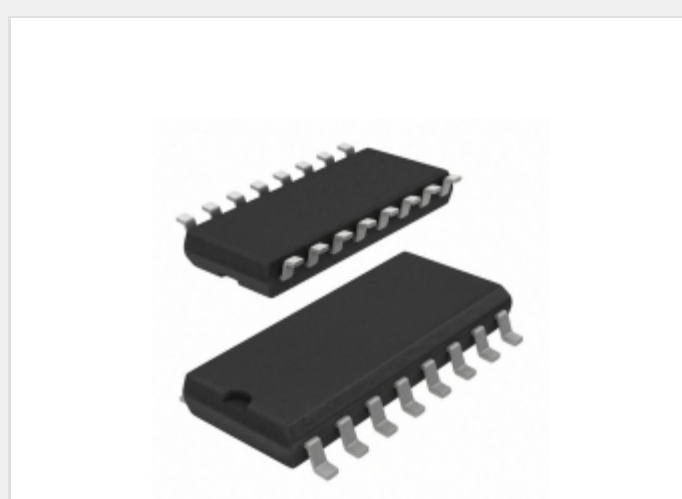


MC74VHC4052MELG



Part Number: [MC74VHC4052MELG](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ
Datový list: [MC74VHC4051,2,3](#)

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 MC74VHC4052MELG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC74VHC4052MELG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5100 pcs	Datový list	MC74VHC4051,2,3
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-SOEIAJ
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 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 4:1 100 Ohm 16-SOEIAJ
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100nA	Crosstalk	-60dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	10 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	80pF	Číslo základní části	MC74VHC4052
-3 dB šířka pásma	95MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5100 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG 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#: MC74VHC4053MEL Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052DTR2 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053M Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053MELG Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4051MG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4051M Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4066DR2 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053DR2 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053DR2G Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053DTR2G Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052DR2 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053MG Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4051MELG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052MG Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052DR2G Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052DTR2G Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052M Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4051MEL Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4052MEL Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74VHC4053DTR2 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC74VHC4052MELG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG.	MC74VHC4052MELG distributor	MC74VHC4052MELG dodavatel	MC74VHC4052MELG Cena
koupit MC74VHC4052MELG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG.	ON Semiconductor MC74VHC4052MELG. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC4052MELG.			

