

MC74LVXT8051DTR2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MC74LVXT8051DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC74LVXT8051DTR2](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Datový list: [MC74LVXT8051](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC74LVXT8051DTR2	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5829 pcs	Datový list	MC74LVXT8051
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	25 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 25 Ohm 16-TSSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100nA	Crosstalk	-60dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	8 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF	Číslo základní části	MC74LVXT8051
-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 5829 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2 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#: MC74LVXT8053DR2 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051MEL Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051D Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051DTRG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066DTR2 Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051M Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051DR2 Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8053M Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051DG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8053DTRG Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066MEL Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051MELG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8053DR2G Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8053DTR2 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066DTRG Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066MG Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051MG Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066MELG Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT4066M Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 1X1 14SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconducta / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC74LVXT8051DR2G Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC74LVXT8051DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2.	MC74LVXT8051DTR2 distributor MC74LVXT8051DTR2 Stáhnout datasheet.	MC74LVXT8051DTR2 dodavatel MC74LVXT8051DTR2 Datasheet.	MC74LVXT8051DTR2 Cena MC74LVXT8051DTR2 Stock.
koupit MC74LVXT8051DTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2.	ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LVXT8051DTR2.			

