

## MC10EL01DTR2



**Part Number:** [MC10EL01DTR2](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP  
**Datový list:** [MC10, MC100EL01](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**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 MC10EL01DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC10EL01DTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5501 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC10, MC100EL01</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.2 V ~ 5.7 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-TSSOP	<b>Série</b>	10EL
<b>Schmitt Trigger Input</b>	No	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Differential
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	4
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ logiky</b>	NOR/OR Gate
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	NOR/OR Gate Configurable 1 Circuit 4 Input 8-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	10EL01

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5501 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DTR2 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="#">MC10E452FNR2</a> <b>Popis:</b> IC FF SNGL 5BIT 28PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DT</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10E457FNG</a> <b>Popis:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL05DG</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DG</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL01DR2</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4INPUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DTR2</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL01DG</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4INP 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10E457FNR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL05DR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2IN 8-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10E457FN</a> <b>Popis:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10E457FNR2</a> <b>Popis:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10E452FNR2G</a> <b>Popis:</b> IC FF SNGL 5BIT 28PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DTG</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL01DTG</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4IN 5V 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL04DR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL05DT</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL01DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4INP 8-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL01DR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4INPUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC10EL01DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10EL01DTR2 distributor	MC10EL01DTR2 dodavatel	MC10EL01DTR2 Cena
MC10EL01DTR2.	MC10EL01DTR2 Stáhnout datasheet.	MC10EL01DTR2 Datasheet.	MC10EL01DTR2 Stock.
koupit MC10EL01DTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10EL01DTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC10EL01DTR2.
	MC10EL01DTR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10EL01DTR2.	MC10EL01DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10EL01DTR2.			