

## MC10EL05DTR2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC10EL05DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MC10EL05DTR2G](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP

**Datový list:** [MC10, MC100EL05](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC10EL05DTR2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5014 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC10, MC100EL05</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 Input (2, 2)
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Typ logiky</b>	AND/NAND Gate
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 4 Input (2, 2) Input 8-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	10EL05

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5014 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL05DTR2G 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="#">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="#">MC10EL07DTG</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL05DTG</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="#">MC10EL11DR2G</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL11DTG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8TSSOP	<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="#">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="#">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="#">MC10EL07DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL07DG</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL07DTR2</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL07DR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL05DTR2</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="#">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="#">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="#">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="#">MC10EL11DG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL11DT</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC10EL07DT</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP	<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>

### Související klíčová slova pro MC10EL05DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10EL05DTR2G distributor	MC10EL05DTR2G dodavatel	MC10EL05DTR2G Cena
MC10EL05DTR2G.	MC10EL05DTR2G Stáhnout datasheet.	MC10EL05DTR2G Datasheet.	MC10EL05DTR2G Stock.
koupit MC10EL05DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10EL05DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC10EL05DTR2G.
	MC10EL05DTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10EL05DTR2G.	MC10EL05DTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10EL05DTR2G.			