

## MC74LCX138DTR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC74LCX138DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MC74LCX138DTR2](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP  
**Datový list:** [MC74LCX138](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC74LCX138DTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4772 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74LCX138</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Single Supply
<b>Napětí - Supply</b>	2 V ~ 3.6 V	<b>Typ</b>	Decoder/Demultiplexer
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP	<b>Série</b>	74LCX
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	1	<b>Detailní popis</b>	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA	<b>Obvod</b>	1 x 3:8
<b>Číslo základní části</b>	74LCX138		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4772 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX138DTR2 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="#">MC74LCX125DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DTR2</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139D</a> <b>Popis:</b> IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138MELG</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DTG</a> <b>Popis:</b> IC DECODR/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138MEL</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOEIAJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DT</a> <b>Popis:</b> IC DECODR/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DT</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DG</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138DT</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DR2G</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138DTG</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DTG</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DR2</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX125DR2G</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DTR2</a> <b>Popis:</b> IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX138DR2G</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX 3-8 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC74LCX139DR2</a> <b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74LCX138DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74LCX138DTR2 distributor	MC74LCX138DTR2 dodavatel	MC74LCX138DTR2 Cena
MC74LCX138DTR2.	MC74LCX138DTR2 Stáhnout datasheet.	MC74LCX138DTR2 Datasheet.	MC74LCX138DTR2 Stock.
koupit MC74LCX138DTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74LCX138DTR2.	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX138DTR2.
	MC74LCX138DTR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74LCX138DTR2.	MC74LCX138DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74LCX138DTR2.			