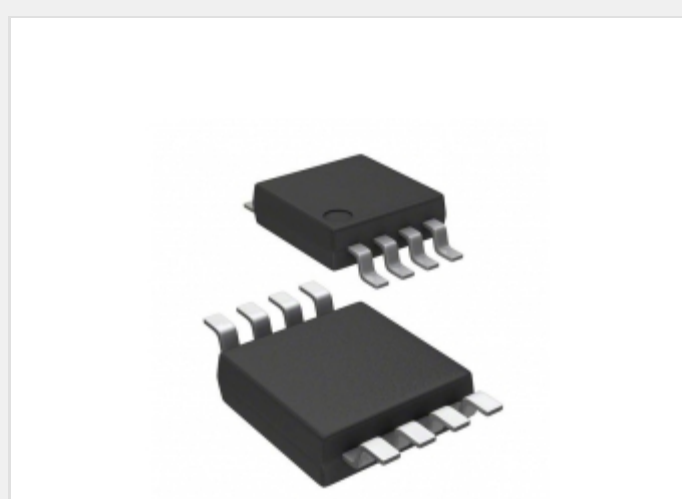


## MC100EP58DTR2G



**Part Number:** [MC100EP58DTR2G](#)

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

**Popis:** IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8-TSSOP

**Datový list:** [MC\(10,100\)EP58](#)

**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 MC100EP58DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC100EP58DTR2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5465 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC(10,100)EP58</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Dual Supply
<b>Napětí - Supply</b>	±3 V ~ 5.5 V	<b>Typ</b>	Multiplexer
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-TSSOP	<b>Série</b>	100EP
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	1	<b>Detailní popis</b>	Multiplexer 1 x 2:1 8-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	-	<b>Obvod</b>	1 x 2:1
<b>Číslo základní části</b>	100EP58		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5465 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP58DTR2G 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="#">MC100EP809FAR2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP57DTR2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 4:1 DIFF 5V ECL 20-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP58DG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP809FA</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP90DTR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP90DT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP58D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP57DTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 4:1 DIFF ECL 5V 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP58DTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP57MNG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX ECL DIFF 4:1 3.3/5 20-QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP809MNG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP809FAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP57DTR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 4:1 DIFF 5V ECL 20-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP90DTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP58DR2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP809FAR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP90DTR2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP57MNTXG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX ECL DIFF 4:1 3.3/5 20-QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP58DR2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 2:1 3.3/5V ECL 8-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC100EP809MNR4G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:9 750MHZ 32QFN		

### Související klíčová slova pro MC100EP58DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100EP58DTR2G distributor	MC100EP58DTR2G dodavatel	MC100EP58DTR2G Cena
MC100EP58DTR2G.	MC100EP58DTR2G Stáhnout datasheet.	MC100EP58DTR2G Datasheet.	MC100EP58DTR2G Stock.
koupit MC100EP58DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC100EP58DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC100EP58DTR2G.
	MC100EP58DTR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC100EP58DTR2G.	MC100EP58DTR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC100EP58DTR2G.			