

## MCP6G01T-E/SN



**Part Number:** [MCP6G01T-E/SN](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Datový list:** [Analog and Interface Product Guide](#)  
[MCP6G01\(1R,1U,2,3,4\)](#)

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MCP6G01T-E/SN	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	163808 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Analog and Interface Product Guide</a> <a href="#">MCP6G01(1R,1U,2,3,4)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>rychlost přeběhu</b>	4.5 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	<b>Proud - Supply</b>	110μA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1pA	<b>Číslo základní části</b>	MCP6G01
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose	<b>-3 dB šířka pásma</b>	900kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 163808 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6G01T-E/SN 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="#">MCP6G04-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G02-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G02T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G02-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01RT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G02T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01T-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01UT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP669-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G03-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP665-E/UN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G03T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP665T-E/MF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G03-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP669T-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ RRO 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G01-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6G03T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 900KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP665T-E/UN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ RRO 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP6G01T-E/SN

Micrel / Microchip Technology MCP6G01T-E/SN.	MCP6G01T-E/SN distributor	MCP6G01T-E/SN dodavatel	MCP6G01T-E/SN Cena
MCP6G01T-E/SN Stáhnout datasheet.	MCP6G01T-E/SN Datasheet.	MCP6G01T-E/SN Stock.	koupit MCP6G01T-E/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP6G01T-E/SN.	Microchip Technology MCP6G01T-E/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6G01T-E/SN.	