

## MCP6402T-H/MNY



**Part Number:** [MCP6402T-H/MNY](#)

**Výrobce:** [Microchip Technology](#)

**Popis:** IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN

**Datový list:** [Analog and Interface Product Guide](#)

[MCP6401-09](#)

**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>	MCP6402T-H/MNY	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	173177 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Analog and Interface Product Guide</a> <a href="#">MCP6401-09</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	-
<b>Napětí - Input Offset</b>	1pA	<b>Napětí - Rozdělení</b>	8-TDFN (2x3)
<b>Série</b>	-	<b>Stav RoHS</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Polarizace</b>	8-WDFDN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail
<b>Orientace</b>	2	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C
<b>Počet bitů / stages</b>	800µV	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Maximální výstupní výkon x TV @ Load</b>	General Purpose
<b>Výrobní číslo výrobce</b>	MCP6402T-H/MNY	<b>Rozšířený popis</b>	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TDFN (2x3)
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN	<b>Proud - Supply (Main IC)</b>	1.8 V ~ 6 V
<b>Proud - Supply</b>	45µA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1MHz
<b>Kanály na IC</b>	15mA	<b>-3 dB šířka pásma</b>	0.5 V/µs

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 173177 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6402T-H/MNY 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="#">MCP6402T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404T-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404-H/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404-H/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402-H/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404T-H/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402T-E/MNY</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6401T-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6401T-H/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6401T-H/OTVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6401UT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402T-H/SNVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404T-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402-H/SNVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6401T-E/LT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6404T-H/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6402T-H/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP6402T-H/MNY

Micrel / Microchip Technology MCP6402T-H/MNY.	MCP6402T-H/MNY distributor	MCP6402T-H/MNY dodavatel	MCP6402T-H/MNY Cena
MCP6402T-H/MNY Stáhnout datasheet.	MCP6402T-H/MNY Datasheet.	MCP6402T-H/MNY Stock.	koupit MCP6402T-H/MNY.
Micrel / Microchip Technology MCP6402T-H/MNY.	Microchip Technology MCP6402T-H/MNY.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6402T-H/MNY.	