
























## MCP601T-E/OTVAO

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MCP601T-E/OTVAO</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MCP601, 2, 3, 4</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP601T-E/OTVAO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP601T-E/OTVAO	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5554 pcs	Datový list	<a href="#">MCP601, 2, 3, 4</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	700µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	2.3 V/µs	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MCP601T-E/OTVAOTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	2.8MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Proud - Supply	230µA
Aktuální - Výstup / Channel	22mA	Aktuální - Vstupní klidový	1pA
Číslo základní části	MCP601	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5554 kusy Micrel / Microchip Technology MCP601T-E/OTVAO 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="#">MCP601T-I/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP602-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-I/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP602-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP602-I/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP602-E/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601RT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601T-I/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601RT-I/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-I/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP602-I/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6004T-I/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-I/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601T-I/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-E/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601T-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP601T-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP601T-E/OTVAO

Micrel / Microchip Technology MCP601T-E/OTVAO.	MCP601T-E/OTVAO distributor	MCP601T-E/OTVAO dodavatel	MCP601T-E/OTVAO Cena
MCP601T-E/OTVAO Stáhnout datasheet.	MCP601T-E/OTVAO Datasheet.	MCP601T-E/OTVAO Stock.	koupit MCP601T-E/OTVAO.
Micrel / Microchip Technology MCP601T-E/OTVAO.	Microchip Technology MCP601T-E/OTVAO.	Roving Networks / Microchip Technology MCP601T-E/OTVAO.	