

## MCP624-E/ST



**Part Number:** [MCP624-E/ST](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14TSSOP

**Datový list:** [MCP621-629](#)

[Analog and Interface Product Guide](#)

**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 MCP624-E/ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MCP624-E/ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	44208 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCP621-629</a> <a href="#">Analog and Interface Product Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	200µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	10 V/µs	<b>Série</b>	mCal Technology
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Ostatní jména</b>	MCP624EST
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	20MHz	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
<b>Proud - Supply</b>	2.5mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	70mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	5pA	<b>Číslo základní části</b>	MCP624
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 44208 kusy Micrel / Microchip Technology MCP624-E/ST 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="#">MCP6241-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241T-E/MC</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6232T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241T-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241RT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234T-E/STVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234-E/STVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234T-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234T-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241T-E/OTVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6234-E/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP623T-E/CHY</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 20MHZ RRO SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP624-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241-E/MC</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6241-E/P</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP624-E/ST

Micrel / Microchip Technology MCP624-E/ST.	MCP624-E/ST distributor	MCP624-E/ST dodavatel	MCP624-E/ST Cena
MCP624-E/ST Stáhnout datasheet.	MCP624-E/ST Datasheet.	MCP624-E/ST Stock.	koupit MCP624-E/ST.
Micrel / Microchip Technology MCP624-E/ST.	Microchip Technology MCP624-E/ST.	Roving Networks / Microchip Technology MCP624-E/ST.	