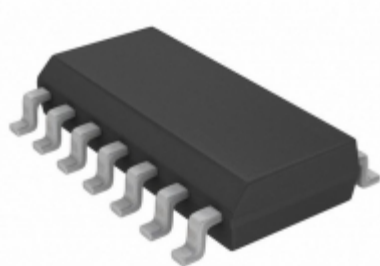



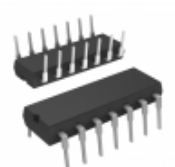


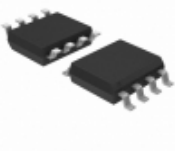


















## MCP624-E/SL

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP624-E/SL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MCP624-E/SL</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MCP621-629</a>  <a href="#">Analog and Interface Product Guide</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP624-E/SL	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47301 pcs	Datový list	<a href="#">MCP621-629</a> <a href="#">Analog and Interface Product Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	14-SOIC
rychlost přeběhu	10 V/µs	Série	mCal Technology
Obal	Tube	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MCP624ESL
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	20MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Proud - Supply	2.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	70mA
Aktuální - Vstupní klidový	5pA	Číslo základní části	MCP624
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 47301 kusy Micrel / Microchip Technology MCP624-E/SL 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			
	Část#: <a href="#">MCP6234-E/P</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234-E/ST</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6232T-E/MSVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6232T-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234T-E/STVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP624-E/ST</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234T-E/SL</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234-E/SL</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP623T-E/CHY</a> Popis: IC OPAMP GP 20MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241-E/P</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241-E/MC</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234-E/STVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241T-E/MC</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241T-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6234T-E/ST</a> Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241T-E/OTVAO</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241-E/MS</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241T-E/MS</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241RT-E/OT</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MCP6241-E/SN</a> Popis: IC OPAMP GP 550KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MCP624-E/SL			
Micrel / Microchip Technology MCP624-E/SL.	MCP624-E/SL distributor	MCP624-E/SL dodavatel	MCP624-E/SL Cena
MCP624-E/SL Stáhnout datasheet.	MCP624-E/SL Datasheet.	MCP624-E/SL Stock.	koupit MCP624-E/SL.
Micrel / Microchip Technology MCP624-E/SL.	Microchip Technology MCP624-E/SL.	Roving Networks / Microchip Technology MCP624-E/SL.	