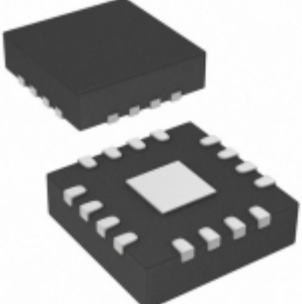





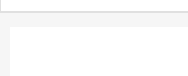


















## MCP23S09T-E/MG

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MCP23S09T-E/MG</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">MCP23009,23S09</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP23S09T-E/MG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MCP23S09T-E/MG	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	60415 pcs	Datový list	<a href="#">MCP23009,23S09</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Open Drain	Ostatní jména	MCP23S09T-E/MG-ND MCP23S09T-E/MGTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet I / O	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
přerušení Výstup	Yes	Rozhraní	SPI
Funkce	-	Detailní popis	I/O Expander 8 SPI 10MHz 16-QFN-EP (3x3)
Proud - Výstupní zdroj / Sink	25mA	Frekvence hodin	10MHz
Číslo základní části	MCP23S09		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 60415 kusy Micrel / Microchip Technology MCP23S09T-E/MG 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="#">MCP23S08-E/P</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17T-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S18-E/MJ</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17-E/SP</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17T-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S09-E/MG</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08T-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S09-E/P</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S09T-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08T-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S17T-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S09-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S18-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08T-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP23S08-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP23S09T-E/MG

Micrel / Microchip Technology MCP23S09T-E/MG.	MCP23S09T-E/MG distributor	MCP23S09T-E/MG dodavatel	MCP23S09T-E/MG Cena
MCP23S09T-E/MG Stáhnout datasheet.	MCP23S09T-E/MG Datasheet.	MCP23S09T-E/MG Stock.	koupit MCP23S09T-E/MG.
Micrel / Microchip Technology MCP23S09T-E/MG.	Microchip Technology MCP23S09T-E/MG.	Roving Networks / Microchip Technology MCP23S09T-E/MG.	