

## MCP4441-502E/ST



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MCP4441-502E/ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MCP4441-502E/ST](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP  
**Datový list:** [MCP444x,446x](#)

**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>	MCP4441-502E/ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	81328 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCP444x,446x</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Teplotní koeficient (typ)</b>	150 ppm/°C
<b>Kužel</b>	Linear	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP
<b>Série</b>	WiperLock™	<b>Odolnost - stěrače (OHmy) (typ)</b>	75
<b>Odpor (Ohm)</b>	5k	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet odboček</b>	129	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Rozhraní</b>	I <sup>2</sup> C	<b>Funkce</b>	Selectable Address
<b>Detailní popis</b>	Digital Potentiometer 5k Ohm 4 Circuit 129 Taps I <sup>2</sup> C Interface 20-TSSOP	<b>Konfigurace</b>	Potentiometer
<b>Číslo základní části</b>	MCP4441		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 81328 kusy Micrel / Microchip Technology MCP4441-502E/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="#">MCP4441T-502E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-103E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4432T-104E/ST</a> <b>Popis:</b> IC RHEO 100K QUAD 7BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-502E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4432T-503E/ST</a> <b>Popis:</b> IC RHEO 50K QUAD 7BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-103E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-503E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4432T-502E/ST</a> <b>Popis:</b> IC RHEO 5K QUAD 7BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4432T-103E/ST</a> <b>Popis:</b> IC RHEO 10K QUAD 7BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-502E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-104E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-503E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-503E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-104E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441-103E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-104E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-104E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4432-503E/ST</a> <b>Popis:</b> IC RHEO 50K QUAD 7BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-503E/ST</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP4441T-103E/ML</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT 129TAPS QUAD 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP4441-502E/ST

Micrel / Microchip Technology MCP4441-502E/ST.	MCP4441-502E/ST distributor	MCP4441-502E/ST dodavatel	MCP4441-502E/ST Cena
MCP4441-502E/ST Stáhnout datasheet.	MCP4441-502E/ST Datasheet.	MCP4441-502E/ST Stock.	koupit MCP4441-502E/ST.
Micrel / Microchip Technology MCP4441-502E/ST.	Microchip Technology MCP4441-502E/ST.	Roving Networks / Microchip Technology MCP4441-502E/ST.	