

## MCP6V28-E/MS



**Part Number:** [MCP6V28-E/MS](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP  
**Datový list:** [MCP6V26,7,8](#)

**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>	MCP6V28-E/MS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	73705 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCP6V26,7,8</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.3 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	2µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	1 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Ostatní jména</b>	MCP6V28EMS
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	2MHz
<b>Detailní popis</b>	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	<b>Proud - Supply</b>	620µA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	7pA	<b>Číslo základní části</b>	MCP6V28
<b>zesilovač Type</b>	Zero-Drift		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 73705 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6V28-E/MS 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="#">MCP6V27T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V26T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V28T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V32-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V27T-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V27T-E/MD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V31T-E/OTVAO</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP ZRO-DRFT 300KHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V31UT-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP ZRO-DRFT 300KHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V28-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V26T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V27-E/MD</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ RRO 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V26-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V28T-E/MNY</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V31UT-E/ELT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP ZRO-DRFT 300KHZ SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V26T-E/MNY</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V32T-E/MNY</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO DUAL 8TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V27-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V31T-E/OT</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP ZRO-DRFT 300KHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V28T-E/SN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP6V27-E/MS</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP AUTO-ZERO 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP6V28-E/MS

Micrel / Microchip Technology MCP6V28-E/MS.	MCP6V28-E/MS distributor	MCP6V28-E/MS dodavatel	MCP6V28-E/MS Cena
MCP6V28-E/MS Stáhnout datasheet.	MCP6V28-E/MS Datasheet.	MCP6V28-E/MS Stock.	koupit MCP6V28-E/MS.
Micrel / Microchip Technology MCP6V28-E/MS.	Microchip Technology MCP6V28-E/MS.	Roving Networks / Microchip Technology MCP6V28-E/MS.	