

## MCP1726-ADJE/SN



**Part Number:** [MCP1726-ADJE/SN](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC  
**Datový list:** [Portable Power Conversion Design Guide](#)  
[MCP1726 Datasheet](#)

**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>	MCP1726-ADJE/SN	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	120400 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Portable Power Conversion Design Guide</a> <a href="#">MCP1726 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.5V @ 1A
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	6V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>PSRR</b>	54dB (100Hz)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positivní	<b>Ostatní jména</b>	MCP1726ADJESN
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet regulátorů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.8 V ~ 5 V 1A 8-SOIC	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	220µA
<b>Current - Výstup</b>	1A	<b>Ovládací prvky</b>	Enable, Power Good
<b>Číslo základní části</b>	MCP1726		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 120400 kusy Micrel / Microchip Technology MCP1726-ADJE/SN 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="#">MCP1726-3302E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-2502E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-1202E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-0802E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.8V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-ADJE/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-1202E/SNVAO</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-5002E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-1802E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-5002E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-1802E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-1202E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-0802E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.8V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-2502E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-3302E/SNVAO</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726EV</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR MCP1726	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-1802E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-2502E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-2502E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726-3302E/SN</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCP1726T-1802E/MF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCP1726-ADJE/SN

Micrel / Microchip Technology MCP1726-ADJE/SN.	MCP1726-ADJE/SN distributor	MCP1726-ADJE/SN dodavatel	MCP1726-ADJE/SN Cena
MCP1726-ADJE/SN Stáhnout datasheet.	MCP1726-ADJE/SN Datasheet.	MCP1726-ADJE/SN Stock.	koupit MCP1726-ADJE/SN.
Micrel / Microchip Technology MCP1726-ADJE/SN.	Microchip Technology MCP1726-ADJE/SN.	Roving Networks / Microchip Technology MCP1726-ADJE/SN.	