

## LV8761V-MPB-E



**Part Number:** [LV8761V-MPB-E](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC MOTOR DRIVER PAR 36SSOP  
**Datový list:** [LV8761V](#)  
[LV8761V Product Overview](#)

**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>	LV8761V-MPB-E	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MOTOR DRIVER PAR 36SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4921 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LV8761V</a> <a href="#">LV8761V Product Overview</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Load</b>	9 V ~ 35 V	<b>Technika</b>	Bi-CMOS
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	36-SSOPJ	<b>Rozlišení kroku</b>	-
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	36-LSOP (0.220", 5.60mm Width)	<b>Konfigurace výstupu</b>	Half Bridge (2)
<b>Ostatní jména</b>	LV8761V-MPB-EOS LV8761VMPBE	<b>Provozní teplota</b>	-20°C ~ 85°C (TA)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Typ motoru - Stepper</b>	-
<b>Typ motoru - AC, DC</b>	Brushed DC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozhraní</b>	Parallel
<b>Funkce</b>	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	<b>Detailní popis</b>	Motor Driver Bi-CMOS Parallel 36-SSOPJ
<b>Current - Výstup</b>	3A	<b>Číslo základní části</b>	LV8761V
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4921 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E 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="#">LV8771VH-TLM-H</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8771VHGEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR LV8771VH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8746V-MPB-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8760T-MPB-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8761V-TLM-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 36SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8762T-MPB-H</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8772-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 28HDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8761VGEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR LV8761V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8746VGEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR LV8746V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8762TEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR LV8762T	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8746V-TLM-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8760T-TLM-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8760TGEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR LV8760T	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8747TA-2H</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR TQFP64L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8743V-TLM-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 44SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8771VH-MPB-H</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR HSOP28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8747TA-NH</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR TQFP64L	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8772DZ-XE</a> <b>Popis:</b> STEPPING MOTOR DRIVER FOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8762T-TLM-H</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LV8747T-TLM-E</a> <b>Popis:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LV8761V-MPB-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.	LV8761V-MPB-E distributor	LV8761V-MPB-E dodavatel	LV8761V-MPB-E Cena
	LV8761V-MPB-E Stáhnout datasheet.	LV8761V-MPB-E Datasheet.	LV8761V-MPB-E Stock.
koupit LV8761V-MPB-E.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.	ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.	Aptina / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.
		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV8761V-MPB-E.			

