

## L4962E/A



**Part Number:** [L4962E/A](#)  
**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1.5A 7HEPTAWATT  
**Datový list:** [L4962](#)

**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>	L4962E/A	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1.5A 7HEPTAWATT	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	49584 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">L4962</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	5.1V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	40V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	9V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	46V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	7-HEPTAWATT
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	Heptawatt-7 (Vertical, Bent and Staggered Leads)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	497-2943-5
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	100kHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 5.1V 1 Output 1.5A Heptawatt-7 (Vertical, Bent and Staggered Leads)	<b>Current - Výstup</b>	1.5A
<b>Číslo základní části</b>	L4962		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 49584 kusy STMicroelectronics L4962E/A 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="#">L4957AD3.3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4960</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A HEPTAWATT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4957AD1.8</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4957AD3.3TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4959</a> <b>Popis:</b> IC VREG MULTI AUDIO MULTIWATT11	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4962EH/A</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A HEPTAWATT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4969013TR</a> <b>Popis:</b> IC VREG PWR CAN TXRX 20-PSOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4964</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A MULTIWATT15	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4969URD</a> <b>Popis:</b> IC TXRX 5V 180MA 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4957AD2.5</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4963W</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4964HT</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A 15MULTIWATT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4969UR</a> <b>Popis:</b> IC TXRX 5V 180MA PWRSO20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4963D013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SO20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4957AD2.5TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4962/A</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4969UR-E</a> <b>Popis:</b> IC TXRX 5V 180MA PWRSO20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4957AD1.8TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 5A D2PAK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4960H</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 7HEPTAWATT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L4963D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro L4962E/A

STMicroelectronics L4962E/A.	L4962E/A distributor	L4962E/A dodavatel	L4962E/A Cena
L4962E/A Stáhnout datasheet.	L4962E/A Datasheet.	L4962E/A Stock.	koupit L4962E/A.
STMicroelectronics L4962E/A.			