

## L4972A



Part Number: **L4972A**

Výrobce **STMicroelectronics**

Popis IC REG BUCK ADJ 2A 20DIP

Datový list: [L4972A](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit L4972A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	L4972A	Výrobce	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 20DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32578 pcs	Datový list	<a href="#">L4972A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5.1V
Napětí - Výstup (Max)	40V	Napětí - vstup (Min)	15V
Napětí - vstup (Max)	50V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	20-PowerDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	497-6698-5 L4972A-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 200kHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 5.1V 1 Output 2A 20-DIP (0.300", 7.62mm)
Current - Výstup	2A	Číslo základní části	L4972A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 32578 kusy STMicroelectronics L4972A 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

	Část#: <a href="#">L4973D3.3</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 3.5A SOIC20	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URD</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA 20SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4973D5.1</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 20SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URTR</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA PWRSO20	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URD-E</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA 20SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4971D013TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4972AD</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 20SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4971</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4975A</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A 15MULTIWATT	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4974A</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 20DIP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4972AD013TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 20SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4973D3.3-013TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 3.5A 20SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4971D</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URTR-E</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA PWRSO20	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4970A</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A MULTIWATT15	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URDTR-E</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA 20SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4969URDTR</a> Popis: IC TXRX 5V 180MA 20SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4973V3.3</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 3.5A 18DIP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4973V5.1</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 18DIP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">L4973D5.1-013TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ/5.1V 3.5A 20SOIC	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro L4972A

STMicroelectronics L4972A.	L4972A distributor	L4972A dodavatel	L4972A Cena
L4972A Stáhnout datasheet.	L4972A Datasheet.	L4972A Stock.	koupit L4972A.
STMicroelectronics L4972A.			