

## A5972D013TR



life.augmented

**Part Number:** [A5972D013TR](#)

**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC

**Datový list:** [A5972D](#)

**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 A5972D013TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	A5972D013TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	66517 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">A5972D</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.235V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	36V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	36V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SO
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	497-10185-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	250kHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.235V 1 Output 1.5A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Current - Výstup</b>	1.5A	<b>Číslo základní části</b>	A5972D013

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 66517 kusů STMicroelectronics A5972D013TR 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="#">A5950GEUSR-T</a> <b>Popis:</b> IC DC MOTOR DRIVER PWM 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5974ADTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5970ADTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5972D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5973ADTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5974AD</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5975ADTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5975AD</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5950GLPTR-T</a> <b>Popis:</b> IC DC MOTOR DRIVER PWM 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5950KLPTR-T</a> <b>Popis:</b> IC DC MOTOR DRIVER PWM 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5957GESTR-T</a> <b>Popis:</b> IC DC MOTOR CNTRL PAR 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5973D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5974D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5973D013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5970D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5970AD</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5973AD</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A 8HSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5970D013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5974DTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">A5950KEUSR-J</a> <b>Popis:</b> IC DC MOTOR DRIVER PWM 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro A5972D013TR

STMicroelectronics A5972D013TR.	A5972D013TR distributor	A5972D013TR dodavatel	A5972D013TR Cena
A5972D013TR Stáhnout datasheet.	A5972D013TR Datasheet.	A5972D013TR Stock.	koupit A5972D013TR.
STMicroelectronics A5972D013TR.			