

## L6926D1013TR



**Part Number:** [L6926D1013TR](#)

**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8VFSON

**Datový list:** [L6926](#)

**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 L6926D1013TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	L6926D1013TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8VFSON	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	45316 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">L6926</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-VFSON-EP (3x4.9)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	8-VDFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	497-7765-1
<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>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	600kHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 800mA 8-VDFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	800mA	<b>Číslo základní části</b>	L6926

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 45316 kusy STMicroelectronics L6926D1013TR 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="#">L6928Q1</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ 0.8A SYNC 8VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6924U</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHARGER SYSTEM 16VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6924UTR</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHARGER SYSTEM 16VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6932D1.5TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.5V 2A 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6925D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6926</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6925D013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6926Q1</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ 0.8A SYNC 8VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6932D1.5</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.5V 2A 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6932D1.2TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6932D1.2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6928Q1TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ 0.8A SYNC 8VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6926D1</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8VFSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6926Q1TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK ADJ 0.8A SYNC 8VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6928D013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6926013TR</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6928D</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6920DTR</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V/5V 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6924D013TR</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHRGR ION/POLY 16-VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">L6924D</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER SYS 16-VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro L6926D1013TR

STMicroelectronics L6926D1013TR.	L6926D1013TR distributor	L6926D1013TR dodavatel	L6926D1013TR Cena
L6926D1013TR Stáhnout datasheet.	L6926D1013TR Datasheet.	L6926D1013TR Stock.	koupit L6926D1013TR.
STMicroelectronics L6926D1013TR.			