

## BU4S66G2-TR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit BU4S66G2-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** BU4S66G2-TR

**Výrobce:** LAPIS Semiconductor

**Popis:** IC SWITCH SPST 5SSOP

**Datový list:** [BU4S66G2 Technical Note](#)

[SSOP5 Taping Spec](#)

**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>	BU4S66G2-TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH SPST 5SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	358440 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BU4S66G2 Technical Note</a> <a href="#">SSOP5 Taping Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V+)</b>	3 V ~ 16 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V±)</b>	-	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	-
<b>Spínací obvod</b>	SPST - NO	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-SSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753	<b>Ostatní jména</b>	BU4S66G2-TR-ND BU4S66G2TR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	280 Ohm
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	1:1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	1 Circuit IC Switch 1:1 280 Ohm 5-SSOP	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	300nA
<b>Crosstalk</b>	-	<b>Injekce nabíjení</b>	-
<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	-	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	10pF
<b>Číslo základní části</b>	BU4S66	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 358440 kusy LAPIS Semiconductor BU4S66G2-TR 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="#">BU4945G-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4946F-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S01G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4945FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S584G2-TL</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4947FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4946G-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S11G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4948F-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4947G-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S81G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S584G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4948FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4948G-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4946FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4S71G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4SU69G2-TR</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4945F-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4947F-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU4944G-TR</a> <b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BU4S66G2-TR

LAPIS Semiconductor BU4S66G2-TR.	BU4S66G2-TR distributor	BU4S66G2-TR dodavatel	BU4S66G2-TR Cena
BU4S66G2-TR Stáhnout datasheet.	BU4S66G2-TR Datasheet.	BU4S66G2-TR Stock.	koupit BU4S66G2-TR.
LAPIS Semiconductor BU4S66G2-TR.	Kionix Inc. BU4S66G2-TR.	Rohm Semiconductor BU4S66G2-TR.	