




LAPIS Semiconductor

## BU4925G-TR

Part Number:	BU4925G-TR
Výrobce / značka:	LAPIS Semiconductor
Popis produktu	IC VOLT DETECTOR 2.5V 5SSOP
Datasheety:	<a href="#">1.BU4925G-TR.pdf</a> <a href="#">2.BU4925G-TR.pdf</a>
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













### Specifikace BU4925G-TR

PART NUMBER	BU4925G-TR
VÝROBCE	LAPIS Semiconductor
POPIS	IC VOLT DETECTOR 2.5V 5SSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">1.BU4925G-TR.pdf</a> <a href="#">2.BU4925G-TR.pdf</a>
NAPĚTÍ - PRÁH	2.5V
TYP	Simple Reset/Power-On Reset
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	5-SSOP
SÉRIE	-
RESETOVÁNÍ PRODLEVA	-
RESETOVAT	Active High/Active Low
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	SC-74A, SOT-753
VÝSTUP	Push-Pull, Totem Pole
OSTATNÍ JMÉNA	BU4925G-TR-ND BU4925GTR
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TA)
POČET NAPĚTÍ SLEDOVANÉ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-SSOP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	BU49*

### Související značky

LAPIS Semiconductor BU4925G-TR	BU4925G-TR Distributor	Dodavatel BU4925G-TR
Cena BU4925G-TR	Obrázky BU4925G-TR	Obrázek BU4925G-TR
BU4925G-TR Datasheet PDF	BU4925G-TR Datasheet ke stažení	BU4925G-TR Datasheet
BU4925G-TR Stock	Koupit BU4925G-TR	Koupit LAPIS Semiconductor BU4925G-TR
LAPIS Semiconductor BU4925G-TR	Dodavatel LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor Distributor
LAPIS Semiconductor BU4925G-TR	Kionix Inc. BU4925G-TR	Rohm Semiconductor BU4925G-TR

### Související produkty

 <p><b>BU4924FVE-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4926F-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU4925F-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4925FVE-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU4923G-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4924F-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU4924G-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR 2.4V 5SSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4926G-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR 2.6V SSOP5 Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU4927FVE-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4927F-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU4927G-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU4926FVE-TR</b> Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>