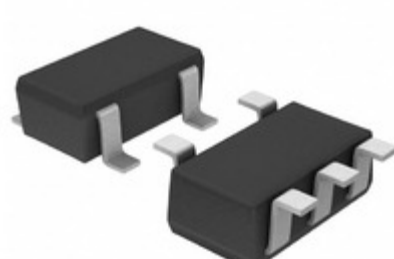


## BD45451G-TR



**Part Number:** [BD45451G-TR](#)

**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)

**Popis:** IC RESET OD 4.5V 100MS 5SSOP

**Datový list:** [BD45zzz, BD46zzz Series](#)  
[SSOP5 Taping Spec](#)

**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 BD45451G-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BD45451G-TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC RESET OD 4.5V 100MS 5SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	215783 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BD45zzz, BD46zzz Series</a> <a href="#">SSOP5 Taping Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	4.5V
<b>Typ</b>	Voltage Detector	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-SSOP
<b>Série</b>	BD45xxx	<b>resetování Prodléva</b>	90 ms Minimum
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753	<b>Výstup</b>	Open Drain or Open Collector
<b>Ostatní jména</b>	BD45451GCT	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet napětí Sledované</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>Detailní popis</b>	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-SSOP	<b>Číslo základní části</b>	BD45

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 215783 kusy LAPIS Semiconductor BD45451G-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="#">BD45415G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.1V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45461G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.6V 100MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45465G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.6V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45445G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.4V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45455G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.5V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45441G-TR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR VOLT 4.4V TMR 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45431G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.3V 100MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45435G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.3V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45482G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.8V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45452G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.5V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45471G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.7V 100MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45475G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.7V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45442G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.4V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45472G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.7V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45422G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.2V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45462G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.6V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45432G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.3V 200MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45425G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.2V 50MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45421G-TR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR VOLT 4.2V TMR 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD45481G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET OD 4.8V 100MS 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD45451G-TR**

LAPIS Semiconductor BD45451G-TR.	BD45451G-TR distributor	BD45451G-TR dodavatel	BD45451G-TR Cena
BD45451G-TR Stáhnout datasheet.	BD45451G-TR Datasheet.	BD45451G-TR Stock.	koupit BD45451G-TR.
LAPIS Semiconductor BD45451G-TR.	Kionix Inc. BD45451G-TR.	Rohm Semiconductor BD45451G-TR.	