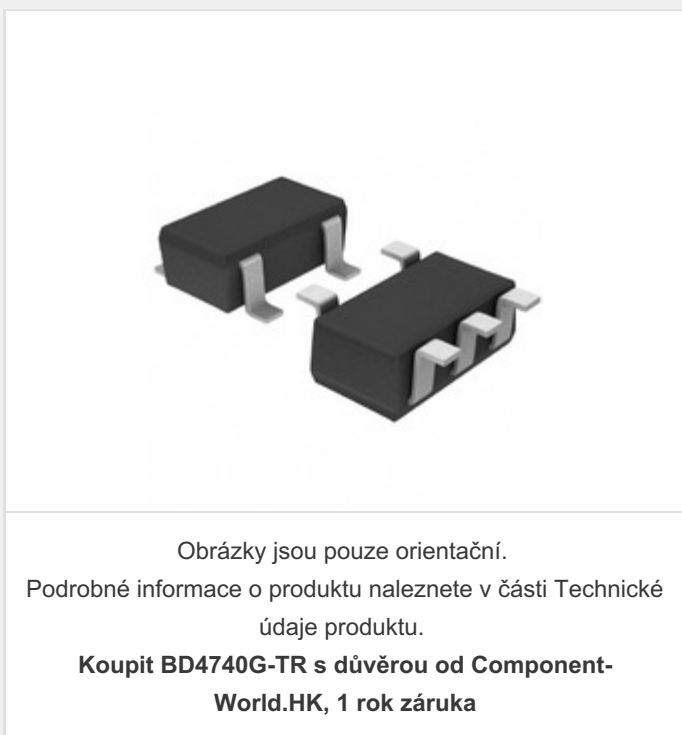


## BD4740G-TR



**Part Number:** [BD4740G-TR](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC RESET CPU BIPOLAR 4.0V 5SSOP  
**Datový list:** [BD47xxG Series](#)  
[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>	BD4740G-TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC RESET CPU BIPOLAR 4.0V 5SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	256891 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BD47xxG Series</a> <a href="#">SSOP5 Taping Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	4V
<b>Typ</b>	Voltage Detector	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-SSOP
<b>Série</b>	BD47xx	<b>resetování Prodleva</b>	-
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753	<b>Výstup</b>	Open Drain or Open Collector
<b>Ostatní jména</b>	BD4740G-TR-ND BD4740GTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 75°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>	BD47

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 256891 kusy LAPIS Semiconductor BD4740G-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="#">BD4743G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.3V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4730G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.0V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4824G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET N-CH OD 2.4V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4732G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.2V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4731G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.1V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4824FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4733G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.3V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4746G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.6V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4737G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.7V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4744G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.4V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4738G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.8V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4736G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.6V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4734G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.4V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4741G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.1V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4742G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.2V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4823G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET N-CH OD 2.3V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4745G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 4.5V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4823FVE-TR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5VSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4735G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.5V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD4739G-TR</a> <b>Popis:</b> IC RESET CPU BIPOLAR 3.9V 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD4740G-TR**

LAPIS Semiconductor BD4740G-TR.	BD4740G-TR distributor	BD4740G-TR dodavatel	BD4740G-TR Cena
BD4740G-TR Stáhnout datasheet.	BD4740G-TR Datasheet.	BD4740G-TR Stock.	koupit BD4740G-TR.
LAPIS Semiconductor BD4740G-TR.	Kionix Inc. BD4740G-TR.	Rohm Semiconductor BD4740G-TR.	