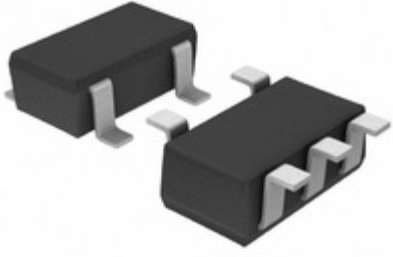









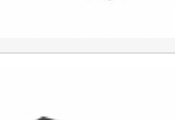





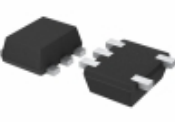








## BD4951G-TR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD4951G-TR</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC RESET CMOS 5.1V 5SSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD48/49xx(G,FVE) Series</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BD4951G-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD4951G-TR	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC RESET CMOS 5.1V 5SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	397012 pcs	Datový list	<a href="#">BD48/49xx(G,FVE) Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	5.1V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	5-SSOP
Série	BD49xxx	resetování Prodeleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Ostatní jména	BD4951GCT	Provozní teplota	-40°C ~ 105°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	BD49

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 397012 kusy LAPIS Semiconductor BD4951G-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			
	Část#: <a href="#">BD4952G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.2V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4947FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 4.7V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4956G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.6V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4950G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.0V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4948FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 4.8V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4953FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.3V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4953G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.3V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4949G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 4.9V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4950FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.0V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4951FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.1V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4952FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.2V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4948G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 4.8V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4954G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.4V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4947G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 4.7V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4954FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.4V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4955G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 5.5V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4955FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.5V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4956FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 5.6V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4949FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 4.9V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4946G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 4.6V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD4951G-TR**

LAPIS Semiconductor BD4951G-TR.	BD4951G-TR distributor	BD4951G-TR dodavatel	BD4951G-TR Cena
BD4951G-TR Stáhnout datasheet.	BD4951G-TR Datasheet.	BD4951G-TR Stock.	koupit BD4951G-TR.
LAPIS Semiconductor BD4951G-TR.	Kionix Inc. BD4951G-TR.	Rohm Semiconductor BD4951G-TR.	