

## BD4926G-TR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD4926G-TR</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC RESET CMOS 2.6V 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 BD4926G-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	BD4926G-TR	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC RESET CMOS 2.6V 5SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	446399 pcs	Datový list	<a href="#">BD48/49xx(G,FVE) Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	2.6V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	5-SSOP
Série	BD49xxx	resetování Prodeleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Ostatní jména	BD4926G-TR-ND BD4926GTR	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	40 Weeks
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 446399 kusy LAPIS Semiconductor BD4926G-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="#">BD4930FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 3.0V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4911FM-E2</a> Popis: IC CONV PWR SUPPLY WTCHDG 28HSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4927G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.7V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4931G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 3.1V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4923FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.3V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4929FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.9V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4928FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.8V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4923G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.3V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4925G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.5V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4931FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 3.1V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD49101ARFS-ME2</a> Popis: MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD49101AEFS-ME2</a> Popis: MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4926FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4924G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.4V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4929G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.9V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4930G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 3.0V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4925FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4927FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4928G-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.8V CMOS 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4924FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD4926G-TR</b>			
LAPIS Semiconductor BD4926G-TR.	BD4926G-TR distributor	BD4926G-TR dodavatel	BD4926G-TR Cena
BD4926G-TR Stáhnout datasheet.	BD4926G-TR Datasheet.	BD4926G-TR Stock.	koupit BD4926G-TR.
LAPIS Semiconductor BD4926G-TR.	Klonix Inc. BD4926G-TR.	Rohm Semiconductor BD4926G-TR.	