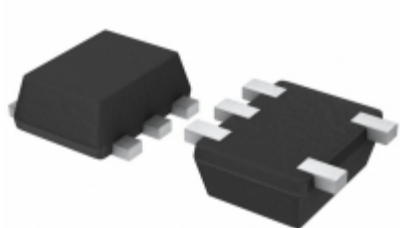

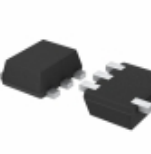
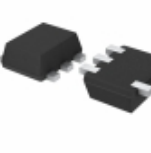
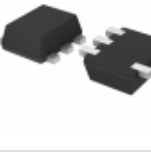







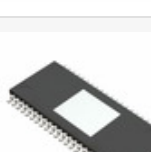

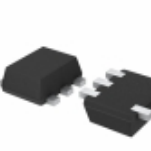
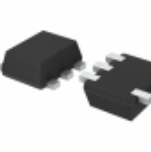
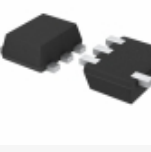




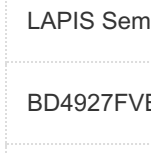


## BD4927FVE-TR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD4927FVE-TR</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<b>Popis:</b> IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5VSOF	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		<b>Datový list:</b> <a href="#">BD48/49xx(G,FVE) Series</a> <a href="#">VSOF5 Taping Spec</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit BD4927FVE-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD4927FVE-TR	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC DETECTOR VOLT 2.7V CMOS 5VSOF	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	392753 pcs	Datový list	<a href="#">BD48/49xx(G,FVE) Series</a> <a href="#">VSOF5 Taping Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Práh	2.7V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	5-VSOF
Série	BD49xxx	resetování Prodleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-665	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF	Číslo základní části	BD49

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 392753 kusy LAPIS Semiconductor BD4927FVE-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="#">BD4924FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V 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="#">BD4925FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	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="#">BD4923G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.3V 5SSOP	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="#">BD4926FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4926G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.6V 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="#">BD4929G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.9V 5SSOP	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="#">BD49101ARFS-ME2</a> Popis: MULTI-CHANNEL POWER SUPPLY IC FO	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="#">BD4931FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 3.1V CMOS 5VSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD4932FVE-TR</a> Popis: IC DETECTOR VOLT 3.2V 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="#">BD4927G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.7V 5SSOP	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="#">BD4925G-TR</a> Popis: IC RESET CMOS 2.5V 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD4927FVE-TR</b>			
LAPIS Semiconductor BD4927FVE-TR.	BD4927FVE-TR distributor	BD4927FVE-TR dodavatel	BD4927FVE-TR Cena
BD4927FVE-TR Stáhnout datasheet.	BD4927FVE-TR Datasheet.	BD4927FVE-TR Stock.	koupit BD4927FVE-TR.
LAPIS Semiconductor BD4927FVE-TR.	Kionix Inc. BD4927FVE-TR.	Rohm Semiconductor BD4927FVE-TR.	