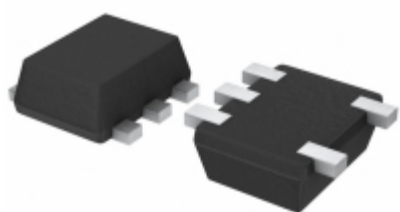


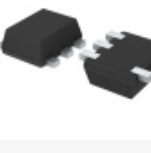









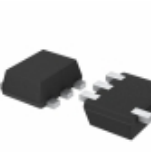







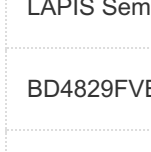


BD4829FVE-TR

		Part Number: BD4829FVE-TR Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSOF Datový list: BD48/49xx(G,FVE) Series VSO5 Taping Spec	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD4829FVE-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD4829FVE-TR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSOF	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	434841 pcs	Datový list	BD48/49xx(G,FVE) Series VSO5 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.9V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	5-VSOF
Série	BD48xxx	resetování Prodleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-665	Výstup	Open Drain or Open Collector
Ostatní jména	BD4829FVE-TR-ND BD4829FVETR	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	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-VSOF
Číslo základní části	BD48		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 434841 kusy LAPIS Semiconductor BD4829FVE-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BD4827G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.7V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4830FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 3.0V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4824G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.4V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4830G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 3.0V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4832G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 3.2V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4829G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.9V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4833FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 3.3V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4832FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 3.2V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4824FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4826FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4831G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 3.1V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4826G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.6V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4825FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4825G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.5V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4828FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4831FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 3.1V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4828G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.8V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4834FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 3.4V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4827FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.7V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BD4833G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 3.3V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro BD4829FVE-TR			
LAPIS Semiconductor BD4829FVE-TR.	BD4829FVE-TR distributor	BD4829FVE-TR dodavatel	BD4829FVE-TR Cena
BD4829FVE-TR Stáhnout datasheet.	BD4829FVE-TR Datasheet.	BD4829FVE-TR Stock.	koupit BD4829FVE-TR.
LAPIS Semiconductor BD4829FVE-TR.	Kionix Inc. BD4829FVE-TR.	Rohm Semiconductor BD4829FVE-TR.	