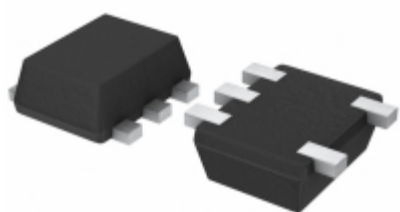







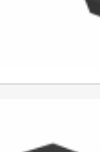















BU4930FVE-TR

		Part Number: BU4930FVE-TR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Popis: IC VOLT DETECTOR 3.0V VSOF5	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit BU4930FVE-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BU4930FVE-TR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC VOLT DETECTOR 3.0V VSOF5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	304024 pcs	Datový list	BU48xx,49xx(F,G,FVE) VSOF5 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	3V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	5-VSOF
Série	-	resetování Prodeleva	-
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-665	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet napětí 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	BU49*

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 304024 kusy LAPIS Semiconductor BU4930FVE-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#: BU4930G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 3.0V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4927G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4929F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4933G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 3.3V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4929FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4930F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4928FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4928F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4928G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 2.8V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4932G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4927F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4927FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4932F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4933F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 3.3V 4SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4932FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4929G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 2.9V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4933FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4931G-TR Popis: IC VOLT DETECTOR 3.1V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4931FVE-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU4931F-TR Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BU4930FVE-TR			
LAPIS Semiconductor BU4930FVE-TR.	BU4930FVE-TR distributor	BU4930FVE-TR dodavatel	BU4930FVE-TR Cena
BU4930FVE-TR Stáhnout datasheet.	BU4930FVE-TR Datasheet.	BU4930FVE-TR Stock.	koupit BU4930FVE-TR.
LAPIS Semiconductor BU4930FVE-TR.	Kionix Inc. BU4930FVE-TR.	Rohm Semiconductor BU4930FVE-TR.	