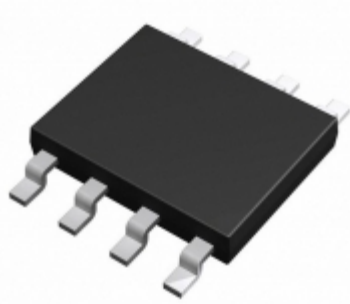



BD82001FVJ-E2














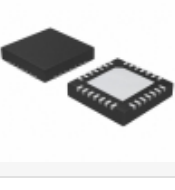

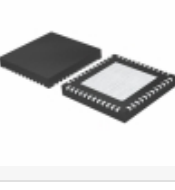
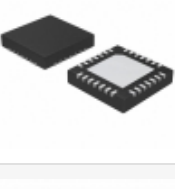

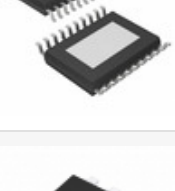

		Part Number: BD82001FVJ-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC HIGH SIDE SWITCH 1CH 8-TSSOP Datový list: BD82000_01FVJ TSSOP-B8J Taping Spec	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD82001FVJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD82001FVJ-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC HIGH SIDE SWITCH 1CH 8-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	152177 pcs	Datový list	BD82000_01FVJ TSSOP-B8J Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	Not Required
Napětí - Load	2.7 V ~ 5.5 V	Typ přepínače	USB Switch
Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP-BJ	Série	-
Rds On (typ)	70 mOhm	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	N-Channel	Konfigurace výstupu	High Side
Ostatní jména	BD82001FVJ-E2-ND BD82001FVJ-E2TR BD82001FVJE2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	On/Off	Typ vstupu	Non-Inverting
Funkce	Slew Rate Controlled, Status Flag	Ochrana proti poruchám	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Proud - výstup (Max)	1A	Číslo základní části	BD82001

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 152177 kusy LAPIS Semiconductor BD82001FVJ-E2 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#: BD82022FVJ-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD81A04EFV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC LED DRIVER	Dotaz	
	Část#: BD81A24EFV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 4CH WHITE LED DRIVER WITH BUCK-B	Dotaz	
	Část#: BD8201FM-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC BRIDGE DRIVER PAR 28HSOP	Dotaz	
	Část#: BD82001FVJ-LBE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD82021FVJ-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD8184MUV-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC MULTI-CHANNEL PS 24VQFN	Dotaz	
	Část#: BD82005FVJ-MGE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 1.5A CURRENT LIMIT HIGH SIDE SWI	Dotaz	
	Část#: BD82023FVJ-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD81A44EFV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 4CH WHITE LED DRIVER WITH BUCK-B	Dotaz	
	Část#: BD82000FVJ-LBE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD82007FVJ-MGE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 2.4A CURRENT LIMIT HIGH SIDE SWI	Dotaz	
	Část#: BD82006FVJ-MGE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 2.4A CURRENT LIMIT HIGH SIDE SWI	Dotaz	
	Část#: BD81A44MUV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 4CH WHITE LED DRIVER WITH BUCK-B	Dotaz	
	Část#: BD82000FVJ-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD81A34MUV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC LED DRIVER	Dotaz	
	Část#: BD81A24MUV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: 4CH WHITE LED DRIVER WITH BUCK-B	Dotaz	
	Část#: BD82004FVJ-MGE2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	
	Část#: BD81870EFV-ME2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: BD81870EFV IS CURRENT MODE STEP-	Dotaz	
	Část#: BD82020FVJ-E2 Výrobci: LAPIS Semiconductor Popis: IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP	Dotaz	

Související klíčová slova pro **BD82001FVJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD82001FVJ-E2.	BD82001FVJ-E2 distributor	BD82001FVJ-E2 dodavatel	BD82001FVJ-E2 Cena
BD82001FVJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD82001FVJ-E2 Datasheet.	BD82001FVJ-E2 Stock.	koupit BD82001FVJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD82001FVJ-E2.	Kionix Inc. BD82001FVJ-E2.	Rohm Semiconductor BD82001FVJ-E2.	