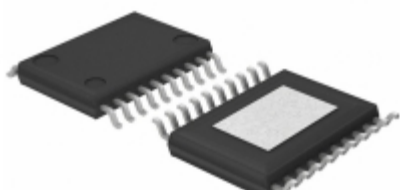

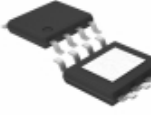


















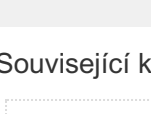


## BD9851EFV-E2

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9851EFV-E2</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK/BST 20HTSSOP-B	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit BD9851EFV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<b>Datový list:</b> <a href="#">BD9850FVM/51EFV</a> <a href="#">HTSSOP-B20 Taping Spec</a>		<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9851EFV-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG CTRLR BUCK/BST 20HTSSOP-B	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47545 pcs	Datový list	<a href="#">BD9850FVM/51EFV</a> <a href="#">HTSSOP-B20 Taping Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 18 V
topologie	Buck, Boost	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	20-HTSSOP-B	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive or Negative
Ostatní jména	BD9851EFV-E2TR BD9851EFV-ZAE2 BD9851EFVE2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down	Frekvence - Přepínání	10kHz ~ 3MHz
Pracovní cyklus (Max)	-	Detailní popis	Buck, Boost Regulator Positive or Negative Output Step-Up, Step-Down DC-DC Controller IC 20-HTSSOP-B
Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Soft Start	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	BD9851		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 47545 kusy LAPIS Semiconductor BD9851EFV-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">BD9876AEFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A HTSOP8	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9873CP-V5E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO220-5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9874CP-V5E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO220-5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9859EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK 1V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9870FPS-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A TO252S	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9876AEFJ_EVK</a> Popis: KIT EVAL BD9876AEFJ BUCK REG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9842FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9775FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9778HFP-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9850FVM-TR</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9853AFV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9866GUL-E2</a> Popis: IC REG SW 4CH PWR MOSF VCSP50L3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9846FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9778F-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SOP8	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9781HFP-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9862MUV-E2</a> Popis: IC PMIC PS TFT-LCD 24VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9848FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9833KV-E2</a> Popis: IC REG 9OUTS BUCK/LDO 48-VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9860MUV-E2</a> Popis: IC REG CTRL SW 3CH VQFN4040	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9845FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 14-SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD9851EFV-E2**

LAPIS Semiconductor BD9851EFV-E2.	BD9851EFV-E2 distributor	BD9851EFV-E2 dodavatel	BD9851EFV-E2 Cena
BD9851EFV-E2 Stáhnout datasheet.	BD9851EFV-E2 Datasheet.	BD9851EFV-E2 Stock.	koupit BD9851EFV-E2.
LAPIS Semiconductor BD9851EFV-E2.	Kionix Inc. BD9851EFV-E2.	Rohm Semiconductor BD9851EFV-E2.	