

**BD9323EFJ-E2**



**Part Number:** [BD9323EFJ-E2](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP  
**Datový list:** [BD9322-24EFJ](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9323EFJ-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72164 pcs	Datový list	<a href="#">BD9322-24EFJ</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.9V
Napětí - Výstup (Max)	16.2V	Napětí - vstup (Min)	4.75V
Napětí - vstup (Max)	18V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-HTSOP-J
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9323EFJ-BZE2 BD9323EFJ-E2TR BD9323EFJE2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	380kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.9V 1 Output 3A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	3A
Číslo základní části	BD932*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 72164 kusy LAPIS Semiconductor BD9323EFJ-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="#">BD9328EFJ-LBE2</a> Popis: INDUSTRIALINTEGRATED FETBUCKSYNC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9270F-E2</a> Popis: IC INVERTER CTRLR DC-AC 24-SOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9305AFVM-TR</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9324EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC HTSOPJ8	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9325FJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOIC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9328EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9285F-GE2</a> Popis: IC LED DVR BOOST 1CH SOP18	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9306AFVM-TR</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9327EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9302FP-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A DL HSOP25	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9328EFJ_EVK</a> Popis: BOARD EVAL BUCK REG BD9328	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9322EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9325FJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9303FP-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9300F-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9322EFJ</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9300FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 14-SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9326EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9327EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8TSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9326EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 18HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **BD9323EFJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD9323EFJ-E2.	BD9323EFJ-E2 distributor	BD9323EFJ-E2 dodavatel	BD9323EFJ-E2 Cena
BD9323EFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD9323EFJ-E2 Datasheet.	BD9323EFJ-E2 Stock.	koupit BD9323EFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD9323EFJ-E2.	Kionix Inc. BD9323EFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD9323EFJ-E2.	