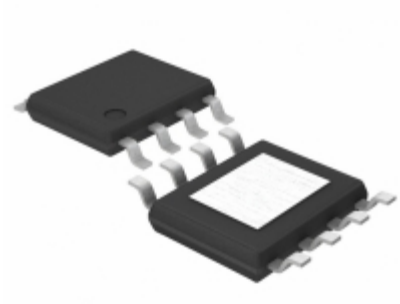







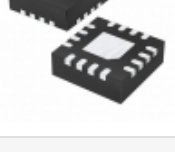


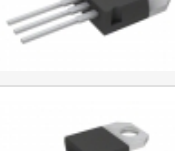





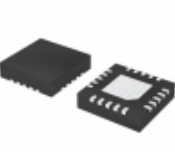








## BD9130EFJ-E2

	 	<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9130EFJ-E2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD9130EFJ</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BD9130EFJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9130EFJ-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	104042 pcs	Datový list	<a href="#">BD9130EFJ</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	2.5V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	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	BD9130EFJ-E2TR BD9130EFJE2
Provozní teplota	-25°C ~ 105°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	1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 2A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	BD913*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 104042 kusy LAPIS Semiconductor BD9130EFJ-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="#">BD91364BMUU-ZE2</a> Popis: 2.9V TO 5.5V INPUT, 5A INTEGRATE	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-LBTR</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9139MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9111NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8SON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9123MUV-E2</a> Popis: IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD911</a> Popis: TRANS NPN 100V 15A TO-220	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD912</a> Popis: TRANS PNP 100V 15A TO-220	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9110NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SON008V5060	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9122GUL-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8WLCSP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9134MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9120HFN-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8HSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-TR</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9132MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9131MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD91390MUV-E2</a> Popis: IC CONV DC/DC SGL SD 16-VQFNV	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9130NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-EVK-101</a> Popis: BOARD EVAL BD9109FVM REG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD91361MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9137MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BD9140MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC VQFN020	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **BD9130EFJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD9130EFJ-E2.	BD9130EFJ-E2 distributor	BD9130EFJ-E2 dodavatel	BD9130EFJ-E2 Cena
BD9130EFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD9130EFJ-E2 Datasheet.	BD9130EFJ-E2 Stock.	koupit BD9130EFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD9130EFJ-E2.	Kionix Inc. BD9130EFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD9130EFJ-E2.	