

## BD9123MUV-E2



**Part Number:** [BD9123MUV-E2](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN  
**Datový list:** [BD9123MUV](#)  
[VQFN016V3030 Taping Spec](#)

**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	BD9123MUV-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81418 pcs	Datový list	<a href="#">BD9123MUV</a> <a href="#">VQFN016V3030 Taping Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.85V
Napětí - Výstup (Max)	1.2V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	VQFN016V3030
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Programmable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	BD9123MUV-E2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 95°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0.85V 1 Output 1.2A 16-VFQFN Exposed Pad	Current - Výstup	1.2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 81418 kusy LAPIS Semiconductor BD9123MUV-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="#">BD9107FVM-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9131MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9120HFN-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8HSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD91390MUV-E2</a> Popis: IC CONV DC/DC SGL SD 16-VQFNV	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9134MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9111NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8SON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9137MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD912</a> Popis: TRANS PNP 100V 15A TO-220	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9139MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9110NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SON008V5060	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-TR</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD911</a> Popis: TRANS NPN 100V 15A TO-220	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-EVK-101</a> Popis: BOARD EVAL BD9109FVM REG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9130EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD91364BMUU-ZE2</a> Popis: 2.9V TO 5.5V INPUT, 5A INTEGRATE	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD91361MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9130NV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9132MUV-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9109FVM-LBTR</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.8A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9122GUL-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8WLCSP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD9123MUV-E2</b>			
LAPIS Semiconductor BD9123MUV-E2.	BD9123MUV-E2 distributor	BD9123MUV-E2 dodavatel	BD9123MUV-E2 Cena
BD9123MUV-E2 Stáhnout datasheet.	BD9123MUV-E2 Datasheet.	BD9123MUV-E2 Stock.	koupit BD9123MUV-E2.
LAPIS Semiconductor BD9123MUV-E2.	Kionix Inc. BD9123MUV-E2.	Rohm Semiconductor BD9123MUV-E2.	