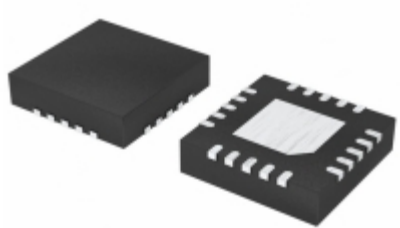





## BD9610AMUV-E2

	 	<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9610AMUV-E2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 20VQFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD9610AMUV</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 BD9610AMUV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

[Request For Quotation](#)

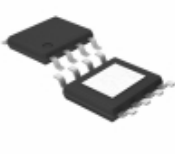
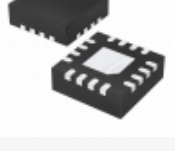









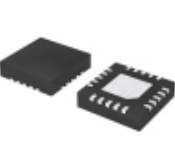






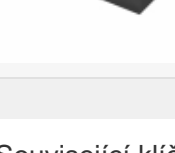
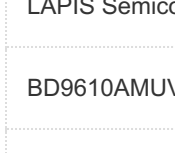
### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BD9610AMUV-E2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	46314 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BD9610AMUV</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	10 V ~ 56 V
<b>topologie</b>	Buck	<b>synchrónní usměrňovač</b>	Yes
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	VQFN020V4040	<b>Série</b>	-
<b>Sériová rozhraní</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	20-VQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Transistor Driver
<b>Výstupní fáze</b>	1	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Ostatní jména</b>	BD9610AMUV-E2-ND BD9610AMUV-E2TR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	11 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	50kHz ~ 500kHz
<b>Pracovní cyklus (Max)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC VQFN020V4040
<b>Ovládací prvky</b>	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start	<b>Synchronizace hodin</b>	Yes
<b>Číslo základní části</b>	BD9610		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 46314 kusy LAPIS Semiconductor BD9610AMUV-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

	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9673EFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95841MUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95835EFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOPJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9595MUV-ME2</a> <b>Popis:</b> IC CUSTOM ANALOG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9615MUV-LBE2</a> <b>Popis:</b> 3.5V TO 60V INPUT 1CH BOOST DC/D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95861MUV-EVK-101</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL BD95861MUV REG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9639MWV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG SW W/FET DCTL CAM 56UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9596MWV</a> <b>Popis:</b> IC PMIC INTEL ATOM E3800	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95850F-LBE2</a> <b>Popis:</b> IC EARTH LEAKAGE DETECTOR 14SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9584F-E2</a> <b>Popis:</b> IC CURR DETECT EARTH LEAK 8SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9611MUV-EVK-001</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD BD9611 MUV	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9673AEFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC HTSOP8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9611MUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9639MWV-BZE2</a> <b>Popis:</b> IC REG SW W/FET DCTL CAM 56UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95861MUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9673EFJ_EVK</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL BUCK REG BD9673	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95841MUVEVK-101</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR BD95841	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9673AEFJ_EVK</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL BD9673AEFJ BUCK REG	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD95860MUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK SYNC ADJ 6A 24VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9611MUV-RE2</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 20VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD9610AMUV-E2**

LAPIS Semiconductor BD9610AMUV-E2.	BD9610AMUV-E2 distributor	BD9610AMUV-E2 dodavatel	BD9610AMUV-E2 Cena
BD9610AMUV-E2 Stáhnout datasheet.	BD9610AMUV-E2 Datasheet.	BD9610AMUV-E2 Stock.	koupit BD9610AMUV-E2.
LAPIS Semiconductor BD9610AMUV-E2.	Kionix Inc. BD9610AMUV-E2.	Rohm Semiconductor BD9610AMUV-E2.	