




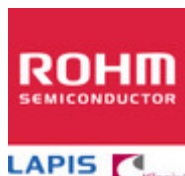
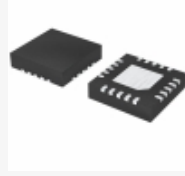
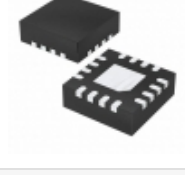
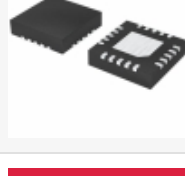



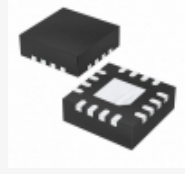
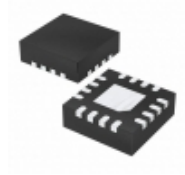
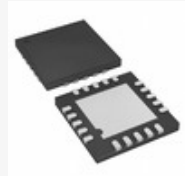


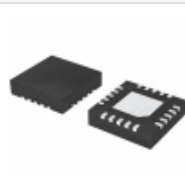
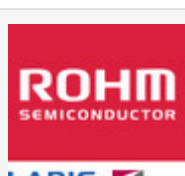

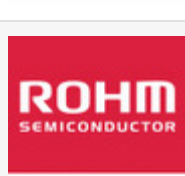
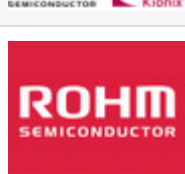
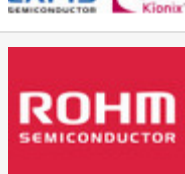
BD91361MUV-E2

	<p>Part Number: BD91361MUV-E2</p> <p>Výrobce: LAPIS Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN</p> <p>Datový list: BD91361MUV VQFN020V4040 Taping Spec</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD91361MUV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD91361MUV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67789 pcs	Datový list	BD91361MUV VQFN020V4040 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	3.3V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	20-VQFN
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-VQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	BD91361MUV-E2TR BD91361MUVE2
Provozní teplota	-40°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 0.8V 1 Output 4A 20-VQFN Exposed Pad	Current - Výstup	4A
Číslo základní části	BD913*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 67789 kusy LAPIS Semiconductor BD91361MUV-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BD9132MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD912 Popis: TRANS PNP 100V 15A TO-220	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: BD91411GW-E2 Popis: IC SWITCH USB2.0 OVP UCSP75M3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9150MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ/3.3V 1.5A 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9123MUV-E2 Popis: IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9141MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9137MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9131MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9122GUL-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8WLCSP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9139MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD91501MUV-GE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V/2.55V DL 16VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD91364BMUU-ZE2 Popis: 2.9V TO 5.5V INPUT, 5A INTEGRATE	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD91390MUV-E2 Popis: IC CONV DC/DC SGL SD 16-VQFNV	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9120HFN-TR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8HSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9134MUV-E2 Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 20VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9130NV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9130EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9142MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24-VQFNV	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9111NV-E2 Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8SON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9140MUV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC VQFN020	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD91361MUV-E2			
LAPIS Semiconductor BD91361MUV-E2.	BD91361MUV-E2 distributor	BD91361MUV-E2 dodavatel	BD91361MUV-E2 Cena
BD91361MUV-E2 Stáhnout datasheet.	BD91361MUV-E2 Datasheet.	BD91361MUV-E2 Stock.	koupit BD91361MUV-E2.
LAPIS Semiconductor BD91361MUV-E2.	Klonix Inc. BD91361MUV-E2.	Rohm Semiconductor BD91361MUV-E2.	