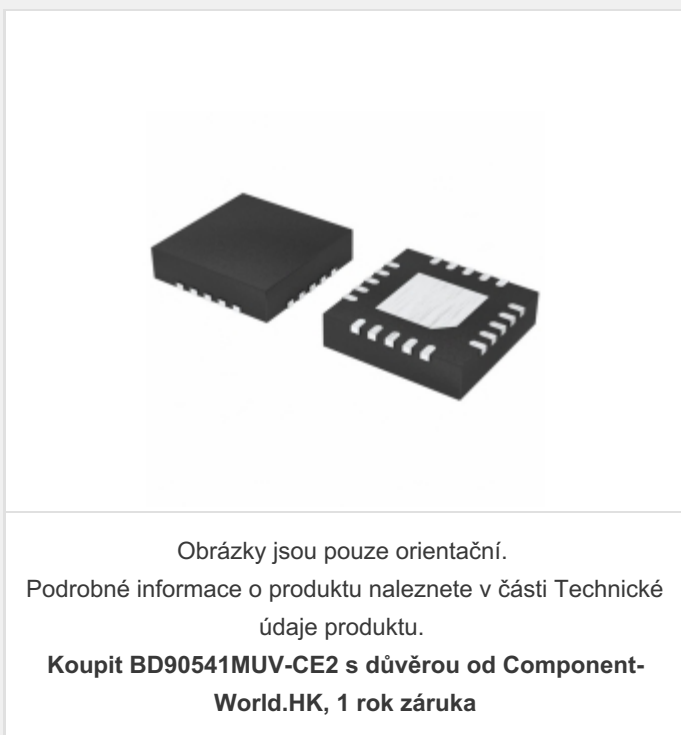


BD90541MUV-CE2



Part Number: [BD90541MUV-CE2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN

Datový list: [VQFN20SV4040 Dry Pack Taping Spec](#)

[BD90541MUV-C](#)

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	BD90541MUV-CE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50442 pcs	Datový list	VQFN20SV4040 Dry Pack Taping Spec BD90541MUV-C
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.6V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	VQFN20SV4040
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD90541MUV-CE2-ND BD90541MUV-CE2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	300kHz ~ 2.4MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 4A 20-VFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	4A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 50442 kusy LAPIS Semiconductor BD90541MUV-CE2 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#: BD90620EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90521MUV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90620HFP-CTR Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90571EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90521EFV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90522EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9045FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-EVK-001 Popis: EVAL BOARD FOR BD9060	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90532EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90525EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90538EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060F-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-CTR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFP-CE2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90535EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.5V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90528EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90640HFP-CTR Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90640EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90610EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 1.25A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9040FV-E2 Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD90541MUV-CE2**

LAPIS Semiconductor BD90541MUV-CE2.	BD90541MUV-CE2 distributor	BD90541MUV-CE2 dodavatel	BD90541MUV-CE2 Cena
BD90541MUV-CE2 Stáhnout datasheet.	BD90541MUV-CE2 Datasheet.	BD90541MUV-CE2 Stock.	koupit BD90541MUV-CE2.
LAPIS Semiconductor BD90541MUV-CE2.	Kionix Inc. BD90541MUV-CE2.	Rohm Semiconductor BD90541MUV-CE2.	