


BD9060F-CE2





Part Number: [BD9060F-CE2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC

Datový list: [SOP8 Dry Pack Taping Spec](#)
[BD9060HFP-C, BD9060F-C](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

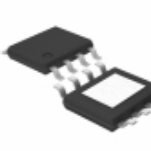
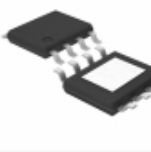
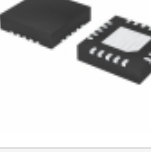
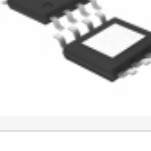











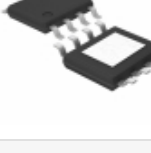



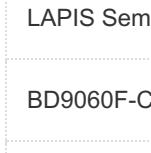
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BD9060F-CE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9060F-CE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71075 pcs	Datový list	SOP8 Dry Pack Taping Spec BD9060HFP-C, BD9060F-C
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	35V	Napětí - vstup (Min)	5V
Napětí - vstup (Max)	35V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9060F-CE2CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 500kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2A 8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Current - Výstup	2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 71075 kusy LAPIS Semiconductor BD9060F-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#: BD90525EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90640EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90541MUV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90610EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 1.25A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFPS-ME2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90620EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90521EFV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90528EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90522EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90532EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 3A 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#: BD90538EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-EVK-001 Popis: EVAL BOARD FOR BD9060	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFP-CE2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	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#: BD90535EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.5V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90521MUV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFPS-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-CTR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BD9060F-CE2			
LAPIS Semiconductor BD9060F-CE2.	BD9060F-CE2 distributor	BD9060F-CE2 dodavatel	BD9060F-CE2 Cena
BD9060F-CE2 Stáhnout datasheet.	BD9060F-CE2 Datasheet.	BD9060F-CE2 Stock.	koupit BD9060F-CE2.
LAPIS Semiconductor BD9060F-CE2.	Kionix Inc. BD9060F-CE2.	Rohm Semiconductor BD9060F-CE2.	