

BD90640EFJ-CE2



Part Number: [BD90640EFJ-CE2](#)
Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)
Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C
Datový list: [HTSOP-J8 Taping Spec](#)
[BD906x0-C Series](#)

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	BD90640EFJ-CE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	104064 pcs	Datový list	HTSOP-J8 Taping Spec BD906x0-C Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	36V	Napětí - vstup (Min)	5V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-HTSOP-J
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD90640EFJ-CE2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 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 4A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	4A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 104064 kusy LAPIS Semiconductor BD90640EFJ-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#: BD90C0AFPS-ME2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90GA3WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFPS-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90GA3MEFJ-LBH2 Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90535EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.5V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AFP-CE2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AHP-CTR Popis: IC REG LINEAR 9V 1A HRP5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90640HFP-CTR Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90571EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90GA3MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90541MUV-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060F-CE2 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90620HFP-CTR Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-CTR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90538EFJ-CE2 Popis: IC REG BUCK 1.8V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AWHFP-CTR Popis: IC REG LINEAR 9V 1A HRP5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD9060HFP-EVK-001 Popis: EVAL BOARD FOR BD9060	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90610EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 1.25A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90C0AWFP-CE2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD90620EFJ-CE2 Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD90640EFJ-CE2**

LAPIS Semiconductor BD90640EFJ-CE2.	BD90640EFJ-CE2 distributor	BD90640EFJ-CE2 dodavatel	BD90640EFJ-CE2 Cena
BD90640EFJ-CE2 Stáhnout datasheet.	BD90640EFJ-CE2 Datasheet.	BD90640EFJ-CE2 Stock.	koupit BD90640EFJ-CE2.
LAPIS Semiconductor BD90640EFJ-CE2.	Kionix Inc. BD90640EFJ-CE2.	Rohm Semiconductor BD90640EFJ-CE2.	