

## BD90640HFP-CTR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit BD90640HFP-CTR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [BD90640HFP-CTR](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C  
**Datový list:** [HRP7 Dry Pack 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	BD90640HFP-CTR	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	85151 pcs	Datový list	<a href="#">HRP7 Dry Pack Taping</a> <a href="#">BD906x0-C Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	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	HRP7
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD90640HFP-CCT
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	17 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 TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA	Current - Výstup	4A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 85151 kusy LAPIS Semiconductor BD90640HFP-CTR 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			
	Část#: <a href="#">BD90GA3MEFJ-LBH2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AWHFP-CTR</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A HRP5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AWFP-CE2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90620EFJ-CE2</a> Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AHFP-CTR</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A HRP5	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AFPS-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90GA5MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90620HFP-CTR</a> Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 2.5A	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90538EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90541MUV-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90GA3MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9060HFP-CTR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9060F-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90GA3WEFJ-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9060HFP-EVK-001</a> Popis: EVAL BOARD FOR BD9060	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AFP-CE2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90610EFJ-CE2</a> Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 1.25A	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90C0AFPS-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90571EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90640EFJ-CE2</a> Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD90640HFP-CTR**

LAPIS Semiconductor BD90640HFP-CTR.	BD90640HFP-CTR distributor	BD90640HFP-CTR dodavatel	BD90640HFP-CTR Cena
BD90640HFP-CTR Stáhnout datasheet.	BD90640HFP-CTR Datasheet.	BD90640HFP-CTR Stock.	koupit BD90640HFP-CTR.
LAPIS Semiconductor BD90640HFP-CTR.	Kionix Inc. BD90640HFP-CTR.	Rohm Semiconductor BD90640HFP-CTR.	