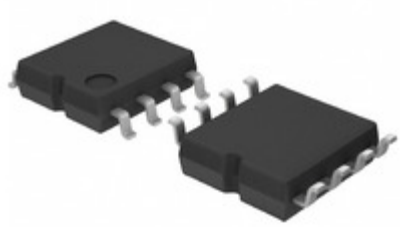






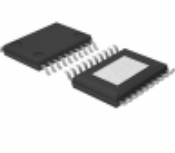





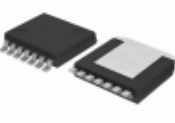
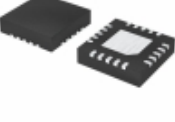















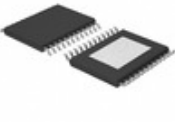

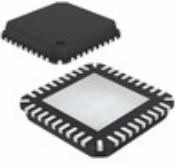
## BD9007F-E2

	 	<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9007F-E2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD9006F,7F,9 HFP</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BD9007F-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9007F-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32504 pcs	Datový list	<a href="#">BD9006F,7F,9 HFP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	35V	Napětí - vstup (Min)	7V
Napětí - vstup (Max)	35V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9007F-E2TR BD9007FE2
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	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
Číslo základní části	BD900*		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 32504 kusy LAPIS Semiconductor BD9007F-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">BD902-S</a> Popis: TRANS PNP DARL 100V 8A	Výrobci: <a href="#">Bourns, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90521EFV-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9007HFP-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9011KV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9006F-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD901-S</a> Popis: TRANS NPN DARL 100V 8A	Výrobci: <a href="#">Bourns, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9009HFP-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90521MUV-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9001F-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9040FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9013KV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9015KV-ME2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9012KV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9045FV-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9031FV-CE2</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 16SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD900A-S</a> Popis: TRANS PNP DARL 80V 8A	Výrobci: <a href="#">Bourns, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
 	Část#: <a href="#">BD9016KV-ME2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 48VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9035AEFV-CE2</a> Popis: AUTOMATICALLY CONTROLLED BUCK-BO	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9006HFP-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A HRP7	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9011EKN-E2</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 36HQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD9007F-E2**

LAPIS Semiconductor BD9007F-E2.	BD9007F-E2 distributor	BD9007F-E2 dodavatel	BD9007F-E2 Cena
BD9007F-E2 Stáhnout datasheet.	BD9007F-E2 Datasheet.	BD9007F-E2 Stock.	koupit BD9007F-E2.
LAPIS Semiconductor BD9007F-E2.	Kionix Inc. BD9007F-E2.	Rohm Semiconductor BD9007F-E2.	