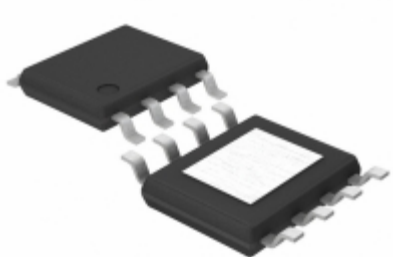



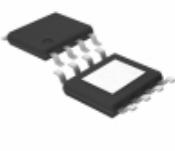
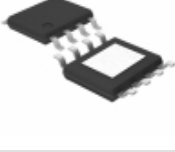











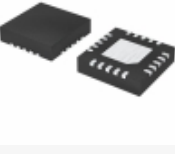




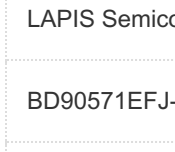


## BD90571EFJ-CE2

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD90571EFJ-CE2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 8HTSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD90571EFJ-C</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 BD90571EFJ-CE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD90571EFJ-CE2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 8HTSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93519 pcs	Datový list	<a href="#">BD90571EFJ-C</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.2V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.69V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-HTSOP-J
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD90571EFJ-CE2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	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	2.25MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.2V 1 Output 1A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 93519 kusy LAPIS Semiconductor BD90571EFJ-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	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="#">BD90522EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90535EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.5V 3A SYNC 8HTSOP	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="#">BD90C0AFP-CE2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD90528EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 2A SYNC 8HTSOP	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="#">BD90525EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</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="#">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="#">BD90640HFP-CTR</a> Popis: INPUT 3.5 V TO 36 V OUTPUT 4A 1C	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>
	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="#">BD90C0AFPS-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	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="#">BD90541MUV-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20QFN	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="#">BD90532EFJ-CE2</a> Popis: IC REG BUCK 1.2V 3A SYNC 8HTSOP	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="#">BD90521MUV-CE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD90571EFJ-CE2</b>			
LAPIS Semiconductor BD90571EFJ-CE2.	BD90571EFJ-CE2 distributor	BD90571EFJ-CE2 dodavatel	BD90571EFJ-CE2 Cena
BD90571EFJ-CE2 Stáhnout datasheet.	BD90571EFJ-CE2 Datasheet.	BD90571EFJ-CE2 Stock.	koupit BD90571EFJ-CE2.
LAPIS Semiconductor BD90571EFJ-CE2.	Kionix Inc. BD90571EFJ-CE2.	Rohm Semiconductor BD90571EFJ-CE2.	