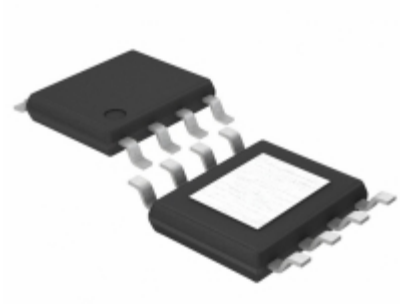




## BD9E302EFJ-E2









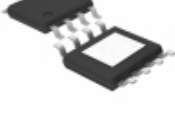
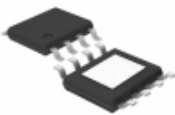




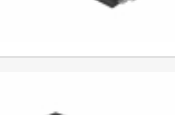



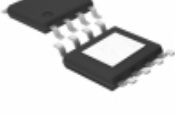
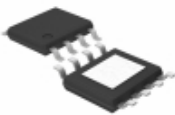
		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9E302EFJ-E2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC <b>Datový list:</b> <a href="#">HTSOP-J8 Taping Spec</a>  <a href="#">BD9E302EFJ</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <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>Koupit BD9E302EFJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9E302EFJ-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	143163 pcs	Datový list	<a href="#">HTSOP-J8 Taping Spec</a> <a href="#">BD9E302EFJ</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	19.6V	Napětí - vstup (Min)	7V
Napětí - vstup (Max)	28V	topologie	Buck
synchronní 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	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD9E302EFJ-E2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	550kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 3A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	3A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 143163 kusy LAPIS Semiconductor BD9E302EFJ-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="#">BD9E303EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E303EFJ-LBH2</a> Popis: 7.0V TO 36V INPUT, 3.0A INTEGRAT	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E303EFJ-EVK-001</a> Popis: BD9E303EFJ EVALUATION BOARD	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G101G-EVK-101</a> Popis: BOARD EVAL FOR BD9G101G	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G102G-LBTR</a> Popis: INDUSTRIALINTEGRATED FETBUCKNONS	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G101G-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 6SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E103FJ-E2</a> Popis: STANDARDINTEGRATED FETBUCKSYNCHR	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G201EFJ-ME2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKNONS	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E300EFJ-LBH2</a> Popis: 7.0V TO 36V INPUT, 2.5A INTEGRAT	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E300EFJ-EVK-001</a> Popis: EVAL BOARD BD9E300EFJ	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E104FJ-E2</a> Popis: 7.0 V TO 26.0 V INPUT, 1 A INTEG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E151NUX-TR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E301EFJ-LBH2</a> Popis: 7.0V TO 36V INPUT, 2.5A INTEGRAT	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G341AEFJ-LBE2</a> Popis: 1CH BUCK CONVERTER, 12V-76V, 3A,	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G341AEFJ-EVK-101</a> Popis: EVAL BOARD BD9G341AEFJ-E2	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E151NUX-EVK-101</a> Popis: EVAL BOARD BD9E151NUX FET REG	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E301EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G341AEFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E300EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9E301EFJ-EVK-001</a> Popis: EVAL BOARD BD9E301EFJ	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD9E302EFJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD9E302EFJ-E2.	BD9E302EFJ-E2 distributor	BD9E302EFJ-E2 dodavatel	BD9E302EFJ-E2 Cena
BD9E302EFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD9E302EFJ-E2 Datasheet.	BD9E302EFJ-E2 Stock.	koupit BD9E302EFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD9E302EFJ-E2.	Kionix Inc. BD9E302EFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD9E302EFJ-E2.	