




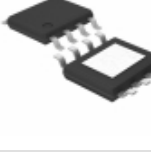








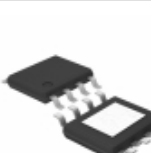
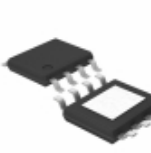
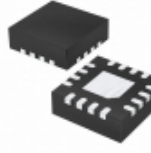





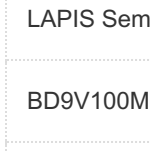


## BD9V100MUF-CE2

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD9V100MUF-CE2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> SYNCHRONOUS BUCK CONVERTER INTEG <b>Datový list:</b>  <a href="#">BD9V100MUF-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. Koupit BD9V100MUF-CE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD9V100MUF-CE2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	SYNCHRONOUS BUCK CONVERTER INTEG	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	44328 pcs	Datový list	<a href="#">BD9V100MUF-C</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	16V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	VQFN24FV4040
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	BD9V100MUF-CE2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	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	2.1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1A 24-VFQFN Exposed Pad	Current - Výstup	1A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 44328 kusy LAPIS Semiconductor BD9V100MUF-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="#">BD9G102G-LBTR</a> Popis: INDUSTRIALINTEGRATED FETBUCKNONS	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="#">BD9G201EFJ-ME2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKNONS	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G341EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HTSOP	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="#">BD9E302EFJ-E2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9S300MUF-CE2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKSYNC	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="#">BD9E303EFJ-LBE2</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9G341EFJ-EVK-101</a> Popis: EVAL BOARD BD9G341EFJ-E2	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="#">BD9G401EFJ-ME2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKNONS	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="#">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="#">BD9S200MUF-CE2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKSYNC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD9V101MUF-LBE2</a> Popis: 16V TO 60V, 1A 1CH 2.1MHZ SYNCHR	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="#">BD9S400MUF-CE2</a> Popis: AUTOMOTIVEINTEGRATED FETBUCKSYNC	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="#">BD9E303EFJ-LBH2</a> Popis: 7.0V TO 36V INPUT, 3.0A INTEGRAT	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD9V100MUF-CE2</b>			
LAPIS Semiconductor BD9V100MUF-CE2.	BD9V100MUF-CE2 distributor	BD9V100MUF-CE2 dodavatel	BD9V100MUF-CE2 Cena
BD9V100MUF-CE2 Stáhnout datasheet.	BD9V100MUF-CE2 Datasheet.	BD9V100MUF-CE2 Stock.	koupit BD9V100MUF-CE2.
LAPIS Semiconductor BD9V100MUF-CE2.	Kionix Inc. BD9V100MUF-CE2.	Rohm Semiconductor BD9V100MUF-CE2.	