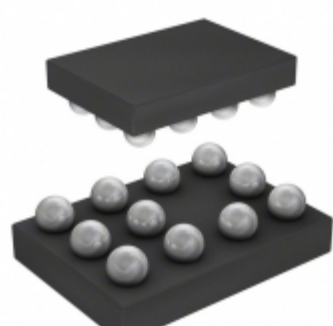


BD8317GWL-E2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BD8317GWL-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [BD8317GWL-E2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC REG BOOST ADJ A1 SYNC 50WLCSP

Datový list: [BD8317GWL](#)

[BD8317GWL-E2 Taping Spec](#)

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	BD8317GWL-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BOOST ADJ A1 SYNC 50WLCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71704 pcs	Datový list	BD8317GWL BD8317GWL-E2 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5.5V, -1V
Napětí - Výstup (Max)	18V, -9V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	UCSP50L1
Série	-	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	11-UFBGA, WLCSP	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive and Negative (Dual Rail)	Ostatní jména	BD8317GWL-E2DKR
Provozní teplota	-35°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	800kHz	Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Adjustable 5.5V, -1V 2 Output 1A (Switch) 11-UFBGA, WLCSP
Current - Výstup	1A (Switch)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 71704 kusy LAPIS Semiconductor BD8317GWL-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: BD8355MWV-BZE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG SW W/FET LI 2CELL 56UQFN		
	Část#: BD8325FVT-ME2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: BUILT-IN SECONDARY-SIDE DRIVER W		
	Část#: BD8314NUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SON10		
	Část#: BD8378FV-ME2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 8CH LED DRIVER IC WITH 3-LINE SE		
	Část#: BD8355MWV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG SW W/FET LI 2CELL 56UQFN		
	Část#: BD8372HFP-MTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 50V 200MA 1-CHANNEL LED SOURCE D		
	Část#: BD8372EFJ-ME2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 50V 200MA 1-CHANNEL LED SOURCE D		
	Část#: BD8271EFV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 3CH SYSTEM MOTOR DRIVER ICS FOR		
	Část#: BD8374EFJ-ME2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 50V 500MA 1-CHANNEL LED SOURCE D		
	Část#: BD8306MUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 16VQFN		
	Část#: BD8312HFN-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8HSON		
	Část#: BD8301MUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 20VQFN		
	Část#: BD8313HFN-TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8HSON		
	Část#: BD8305MUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 20VQFN		
	Část#: BD8316GWL-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK BST INV ADJ 11WLCSP		
	Část#: BD83732HFP-MTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 50V 500MA 1CH SOURCE DRIVER FOR		
	Část#: BD8311NUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A 10VSON		
	Část#: BD8374HFP-MTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC LED DRIVER LIN DIM 500MA HRP7		
	Část#: BD8303MUV-E2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST VQFNV		
	Část#: BD83733HFP-MTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: 50V 500MA 1CH SOURCE DRIVER FOR		

Související klíčová slova pro **BD8317GWL-E2**

LAPIS Semiconductor BD8317GWL-E2.	BD8317GWL-E2 distributor	BD8317GWL-E2 dodavatel	BD8317GWL-E2 Cena
BD8317GWL-E2 Stáhnout datasheet.	BD8317GWL-E2 Datasheet.	BD8317GWL-E2 Stock.	koupit BD8317GWL-E2.
LAPIS Semiconductor BD8317GWL-E2.	Kionix Inc. BD8317GWL-E2.	Rohm Semiconductor BD8317GWL-E2.	