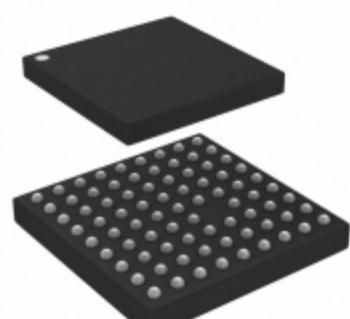


## BD7185AGWL-E2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit BD7185AGWL-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [BD7185AGWL-E2](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC PWR MGMT LSI MOBILE 50UCSP  
**Datový list:** [BD7185AGWL-E2 Taping Spec](#)  
[BD7185AGWL](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BD7185AGWL-E2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC PWR MGMT LSI MOBILE 50UCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	25368 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BD7185AGWL-E2 Taping Spec</a> <a href="#">BD7185AGWL</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>w / Školitel</b>	No
<b>w / Sequencer</b>	Yes	<b>w / LED Driver</b>	No
<b>Napětí / proud - Výstup 3</b>	Programmable, 500mA	<b>Napětí / proud - Výstup 2</b>	Programmable, 500mA
<b>Napětí / proud - Výstup 1</b>	Programmable, 1A	<b>Napětí - Supply</b>	2.6 V ~ 5.5 V
<b>topologie</b>	Step-Down (Buck) Synchronous (5), Linear (LDO) (12)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	80-UCSP50L3C (3.8x3.8)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	80-UFBGA, CSPBGA	<b>Ostatní jména</b>	BD7185AGWL-E2TR
<b>Provozní teplota</b>	-35°C ~ 85°C	<b>Počet výstupů</b>	17
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Frekvence - Přepínání</b>	2MHz	<b>Detailní popis</b>	Linear And Switching Voltage Regulator IC 17 Output Step-Down (Buck) Synchronous (5), Linear (LDO) (12) 2MHz 80-UCSP50L3C (3.8x3.8)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 25368 kusy LAPIS Semiconductor BD7185AGWL-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

	<b>Část#:</b> <a href="#">BD70HC5MEFJ-ME2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2FP-CE2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA TO252-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD71801GWL-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG 17OUT BUCK/LDO UCSP50LC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L5FP-CE2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD71L4LG-1GTR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR OVER VOLT 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2FP3-EVK-301</a> <b>Popis:</b> LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2FP3-C	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD70HC0WEFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD70HC0MEFJ-ME2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD7185AGW-EVK-101</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR BD71815A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD70HC5WEFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2EFJ-EVK-301</a> <b>Popis:</b> LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2EFJ-C	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD7185AGW-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG 13OUT BUCK/LDO 55UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2FP3-CE2</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 3.3V 200MA SOT223-4F	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD70HC5MEFJ-LBH2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2FP-EVK-301</a> <b>Popis:</b> LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2FP-C	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD71805MWV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 64UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2EFJ-CE2</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 3.3V 200MA 8HTSOP-J	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD711</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN 100V 12A TO-220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD71L4LHFV-1GTR</a> <b>Popis:</b> IC DETECTOR OVER VOLT 5HVSOF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD733L2FP2-CE2</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 3.3V 200MA TO263-3F	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD7185AGWL-E2**

LAPIS Semiconductor BD7185AGWL-E2.	BD7185AGWL-E2 distributor	BD7185AGWL-E2 dodavatel	BD7185AGWL-E2 Cena
BD7185AGWL-E2 Stáhnout datasheet.	BD7185AGWL-E2 Datasheet.	BD7185AGWL-E2 Stock.	koupit BD7185AGWL-E2.
LAPIS Semiconductor BD7185AGWL-E2.	Kionix inc. BD7185AGWL-E2.	Rohm Semiconductor BD7185AGWL-E2.	