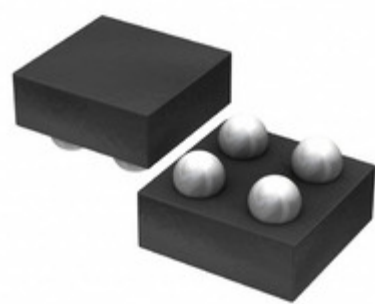













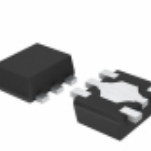






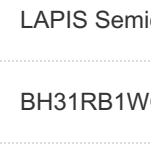


BH31RB1WGUT-E2

		Part Number: BH31RB1WGUT-E2	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Ship From: Hong Kong	Popis: IC REG LINEAR 150MA 4VCS60N1
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BH31RB1WGUT-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BH31RB1WGUT-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG LINEAR 150MA 4VCS60N1	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	178219 pcs	Datový list	BHxxRB1WGUT Series BH31RB1WGUT-E2 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.15V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.1V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	4-VCS60N1 (1x1.04)
Série	-	Ochranné funkce	Over Current
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	4-WFBGA, CSPBGA
PSRR	63dB (1KHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positivé	Ostatní jména	BH31RB1WGUT-E2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.1V 150mA 4-VCS60N1 (1x1.04)	Aktuální - Quiescent (Iq)	72µA
Current - Výstup	150mA	Ovládací prvky	ON/OFF
Číslo základní části	BH31		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 178219 kusy LAPIS Semiconductor BH31RB1WGUT-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#: BH32T-C-HITE Popis: HOLDER BATT 2032 CELL HI-TEMP	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH310AAW Popis: HOLDER BATT 10-AA CELLS WIRE LDS	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH30SA3WGUT-E2 Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA VCS60N1	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH33M0AWHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH310AASF Popis: HOLDER 10 AA CELL W/9V SNAP FAST	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH31M0AWHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 300MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH33FB1WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH33NB1WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH32T-C-G Popis: HOLDER CELL 2032 W/GOLD PINS	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH310AAL Popis: HOLDER 10 AA CELL W/SOLDER LUGS	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH33MA3WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH31MA3WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 300MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH31PB1WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 150MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH31FB1WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 150MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH31NB1WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 150MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH32T-C Popis: HOLDER BATTERY FOR 2032 CELL	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH31FB1WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 150MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH32T-C BULK Popis: HOLDR CR2032 EASY IN/OUT UL94V-0	Výrobci: MPD (Memory Protection Devices)	Dotaz
	Část#: BH33FB1WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BH32M0AWHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.2V 300MA 6HVSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BH31RB1WGUT-E2			
LAPIS Semiconductor BH31RB1WGUT-E2.	BH31RB1WGUT-E2 distributor	BH31RB1WGUT-E2 dodavatel	BH31RB1WGUT-E2 Cena
BH31RB1WGUT-E2 Stáhnout datasheet.	BH31RB1WGUT-E2 Datasheet.	BH31RB1WGUT-E2 Stock.	koupit BH31RB1WGUT-E2.
LAPIS Semiconductor BH31RB1WGUT-E2.	Kionix Inc. BH31RB1WGUT-E2.	Rohm Semiconductor BH31RB1WGUT-E2.	