

BU33UV7NUX-E2



Part Number: [BU33UV7NUX-E2](#)
Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)
Popis: SYNCHRONOUS BOOST DC/DC CONVERTE
Datový list: [BU33UV7NUX](#)

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	BU33UV7NUX-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	SYNCHRONOUS BOOST DC/DC CONVERTE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	136897 pcs	Datový list	BU33UV7NUX
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	0.6V
Napětí - vstup (Max)	4.5V	topologie	Boost
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	VSON010X3020
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-UFDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positivé	Ostatní jména	BU33UV7NUX-E2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TJ)	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-Up	Frekvence - Přepínání	800kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 500mA 10-UFDFN Exposed Pad	Current - Výstup	500mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 136897 kusy LAPIS Semiconductor BU33UV7NUX-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#: BU34TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.4V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU34TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3.4V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU34TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.4V 200MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33SD2MG-MTR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33SD5WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33SA4WGWL-E2 Popis: IC REG LIN 3.3V 200MA 4UCSP50L1	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU34DV7NUX-GE2 Popis: IC REG BST ADJ 0.3A SYNC 10VSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU37UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.7V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33JA2MNVX-CTL Popis: IC REG LINEAR 200MA SSON004R1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU3616K Popis: IC D/A CONV 3CH 5V 8BIT QFP44	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU34UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.4V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.3V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU35TH5WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.5V 500MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU34TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.4V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.3V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33UC3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 300MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU33UV7NUX-EVK-101 Popis: EVAL BOARD FOR BU33UV7NUX	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BU33UV7NUX-E2

LAPIS Semiconductor BU33UV7NUX-E2.	BU33UV7NUX-E2 distributor	BU33UV7NUX-E2 dodavatel	BU33UV7NUX-E2 Cena
BU33UV7NUX-E2 Stáhnout datasheet.	BU33UV7NUX-E2 Datasheet.	BU33UV7NUX-E2 Stock.	koupit BU33UV7NUX-E2.
LAPIS Semiconductor BU33UV7NUX-E2.	Kionix Inc. BU33UV7NUX-E2.	Rohm Semiconductor BU33UV7NUX-E2.	