


BU31TD2WNVX-TL





Part Number: [BU31TD2WNVX-TL](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC REG LIN 3.1V 200MA 4SSON

Datový list: [BUxxTD2WNVX Series](#)
[SSON004X1010 Taping Spec](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

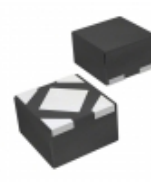













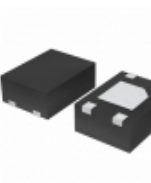


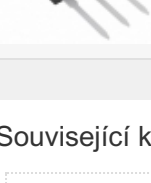
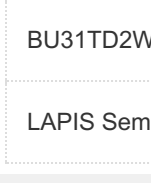
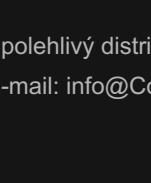
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BU31TD2WNVX-TL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BU31TD2WNVX-TL	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG LIN 3.1V 200MA 4SSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	366260 pcs	Datový list	BUxxTD2WNVX Series SSON004X1010 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.46V @ 200mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.1V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	6V	Dodavatel zařízení Package	SSON004X1010
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	4-UDFN Exposed Pad
PSRR	70dB (1kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BU31TD2WNVX-TLCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 200mA SSON004X1010	Aktuální - Quiescent (Iq)	60µA
Current - Výstup	200mA	Ovládací prvky	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 366260 kusy LAPIS Semiconductor BU31TD2WNVX-TL 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#: BU31UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.1V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU320Z Popis: CONN IC DIP SOCKET 32POS	Výrobci: On-Shore Technology, Inc.	Dotaz
	Část#: BU32TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3.2V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3V 300MA SSON004X1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU32TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.2V 200MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU32UA3WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.2V 300MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU323Z Popis: TRANS NPN DARL 350V 10A TO-218	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30SD2MG-MTR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU31TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU32TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3.2V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU31TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU31TA2WHFV-TR Popis: IC REG LINEAR 3.1V 200MA HVSO5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30JA2MNVX-CTL Popis: IC REG LINEAR 200MA SSON004R1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU32TD3WG-TR Popis: IC REG LINEAR 3.2V 200MA 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30TA2WNVX-TR Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 4SSON	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30SA4WGWL-E2 Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA 4UCSP50L1	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU30TD2WNVX-TL Popis: IC REG LIN 3V 200MA SSON004X1010	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BU323ZG Popis: TRANS NPN DARL 350V 10A TO247	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BU31TD2WNVX-TL**

LAPIS Semiconductor BU31TD2WNVX-TL.	BU31TD2WNVX-TL distributor	BU31TD2WNVX-TL dodavatel	BU31TD2WNVX-TL Cena
BU31TD2WNVX-TL Stáhnout datasheet.	BU31TD2WNVX-TL Datasheet.	BU31TD2WNVX-TL Stock.	koupit BU31TD2WNVX-TL.
LAPIS Semiconductor BU31TD2WNVX-TL.	Kionix Inc. BU31TD2WNVX-TL.	Rohm Semiconductor BU31TD2WNVX-TL.	