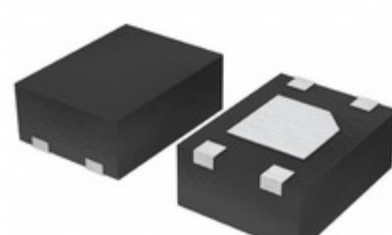


## BU1ATD2WNVX-TL



**Part Number:** [BU1ATD2WNVX-TL](#)

**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)

**Popis:** IC REG LIN 1.05V 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 BU1ATD2WNVX-TL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BU1ATD2WNVX-TL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG LIN 1.05V 200MA 4SSON	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	699795 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BUxxTD2WNVX Series</a> <a href="#">SSON004X1010 Taping Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	1.1V @ 200mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.05V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	6V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SSON004X1010
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	4-UDFN Exposed Pad
<b>PSRR</b>	70dB (1kHz)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	BU1ATD2WNVX-TLTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet regulátorů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.05V 200mA SSON004X1010	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	60µA
<b>Current - Výstup</b>	200mA	<b>Ovládací prvky</b>	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 699795 kusy LAPIS Semiconductor BU1ATD2WNVX-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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1CTD2WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.25V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1CTD3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.25V 200MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18UC3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 300MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1CUA3WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.25V 300MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1JTD2WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.85V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU19TD3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.9V 200MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18TD2WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.8V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18TD3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 200MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1AUA3WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.05V 300MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU19TD2WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.9V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18TA2WHFV-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 200MA HVSO5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1BUA3WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.15V 300MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18UB3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 360MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1BD2WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.15V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18UA3WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.8V 300MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1ATH5WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.05V 500MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1JTD3WG-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.85V 200MA 5SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU18TA2WNVX-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 200MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU19UA3WNVX-TL</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.9V 300MA 4SSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BU1CJA2MNVX-CTL</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 200MA SSON004R1010	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BU1ATD2WNVX-TL

LAPIS Semiconductor BU1ATD2WNVX-TL.	BU1ATD2WNVX-TL distributor	BU1ATD2WNVX-TL dodavatel	BU1ATD2WNVX-TL Cena
BU1ATD2WNVX-TL Stáhnout datasheet.	BU1ATD2WNVX-TL Datasheet.	BU1ATD2WNVX-TL Stock.	koupit BU1ATD2WNVX-TL.
LAPIS Semiconductor BU1ATD2WNVX-TL.	Kionix Inc. BU1ATD2WNVX-TL.	Rohm Semiconductor BU1ATD2WNVX-TL.	