






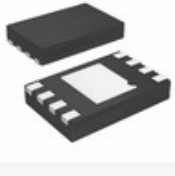


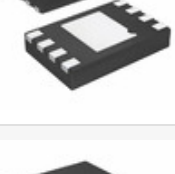


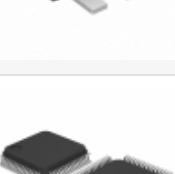


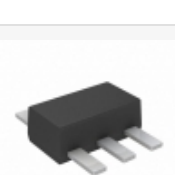
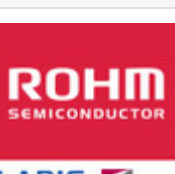





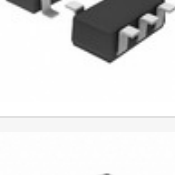

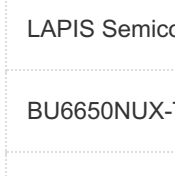
## BU6650NUX-TR

	 	<b>Part Number:</b> <a href="#">BU6650NUX-TR</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN 1.8V/2.8V/2.8V 8VSON <b>Datový list:</b>  <a href="#">BU665xNUX</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BU6650NUX-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BU6650NUX-TR	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG LIN 1.8V/2.8V/2.8V 8VSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	122806 pcs	Datový list	<a href="#">BU665xNUX</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	-, 0.72V @ 200mA, 0.72V @ 200mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V, 2.8V, 2.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	VSON008X2030
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-UFDFN Exposed Pad
PSRR	70dB (1kHz), 65dB (1kHz), 65dB (1kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BU6650NUX-TR-ND BU6650NUXTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	3
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 3 Output 2.8V, 2.8V, 1.8V 200mA, 200mA, 200mA VSON008X2030	Proud - Supply (Max)	285µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	95µA	Current - Výstup	200mA, 200mA, 200mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	BU6650

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 122806 kusy LAPIS Semiconductor BU6650NUX-TR 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			
	Část#: <a href="#">BU6573FV-E2</a> Popis: IC ANALOG FRONT END SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6652NUX-TR</a> Popis: IC REG LIN 1.5V/2.8V/2.8V 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6655NUX-TR</a> Popis: IC REG LIN 1.8V/2.8V/3.3V 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU64241GWZ-E2</a> Popis: IC VCM DRIVER CONST-CURR 30UCSP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6654NUX-TR</a> Popis: IC REG LIN 1.5V/1.8V/3.3V 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6651NUX-TR</a> Popis: IC REG LIN 1.5V/1.8V/2.8V 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6904NUX-GTR</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM VSONX2030	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6909AGFT-TL</a> Popis: IC FAN MOTOR DRIVER TSSOP6	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6922KV-E2</a> Popis: IC VOICE SYNTH PAR FLASH 64VQFP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6906NUX-TR</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM VSONX2030	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU640Z-178-HT</a> Popis: CONN IC DIP SOCKET 64POS GOLD	Výrobci: <a href="#">On-Shore Technology, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6904GF-GTR</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM SSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6521KV-E2</a> Popis: IC VIDEO ENCODER AIE 48VQFPC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6653NUX-TR</a> Popis: IC REG LIN 1.8V/1.8V/2.8V 8VSON	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6904GF-GTL</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM SSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6906ANUX-TR</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM VSONX2030	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6574FV-E2</a> Popis: IC ANALOG FRONT END SSOP20	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6577FV-E2</a> Popis: IC ANALOG FRONT END SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6520KV-E2</a> Popis: IC VIDEO ENCODER AIE 48VQFPC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BU6906GF-TL</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PWM SSOF	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BU6650NUX-TR

LAPIS Semiconductor BU6650NUX-TR.	BU6650NUX-TR distributor	BU6650NUX-TR dodavatel	BU6650NUX-TR Cena
BU6650NUX-TR Stáhnout datasheet.	BU6650NUX-TR Datasheet.	BU6650NUX-TR Stock.	koupit BU6650NUX-TR.
LAPIS Semiconductor BU6650NUX-TR.	Kionix Inc. BU6650NUX-TR.	Rohm Semiconductor BU6650NUX-TR.	