

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BU9873NUX-TTR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BU9873NUX-TTR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8VSON
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BU9873NUX-TTR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BU9873NUX-TTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8VSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	VSON008X2030
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	-
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	1µA ~ 1.35µA @ 3V ~ 5.5V

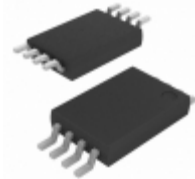
BU9873NUX-TTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU9873NUX-TTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU9873NUX-TTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU9873NUX-TTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**BU9873F-GTE2**  
Rohm Semiconductor  
IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8SOP



**BU9873FVT-GE2**  
Rohm Semiconductor  
IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8TSSOP



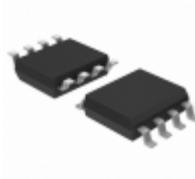
**BU9873FVM-GTTR**  
Rohm Semiconductor  
IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8MSOP



**BU9877FV**  
ROHM  
BU9877FV ROHM



**BU9871FV-E2**  
ROHM  
BU9871FV-E2 ROHM



**BU9873FJ-GTE2**  
Rohm Semiconductor  
IC RTC CLK/CALENDAR I2C SOP8J



**BU9882F-WE2**  
Rohm Semiconductor  
IC EEPROM 2KBIT 400KHZ 14SOP



**BU9882F-E2**  
ROHM  
BU9882F-E2 ROHM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BU9873NUX-TTR LAPIS Semiconductor	BU9873NUX-TTR Datenblatt	BU9873NUX-TTR-Datenblätter	BU9873NUX-TTR PDF	LAPIS Semiconductor BU9873NUX-TTR
BU9873NUX-TTR Electronic	BU9873NUX-TTR-Komponenten	BU9873NUX-TTR-Verteiler	BU9873NUX-TTR-Bild	BU9873NUX-TTR-Teil
BU9873NUX-TTR Preis	BU9873NUX-TTR Hersteller	BU9873NUX-TTR Bild	BU9873NUX-TTR Aktie	BU9873NUX-TTR Inventar
BU9873NUX-TTR Neu	BU9873NUX-TTR Original	BU9873NUX-TTR garantiert	BU9873NUX-TTR RFQ	BU9873NUX-TTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited