

STM32L151R8T6A	
Teilenummer	<a href="#">STM32L151R8T6A</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.STM32L151R8T6A.pdf</a> <a href="#">2.STM32L151R8T6A.pdf</a> <a href="#">3.STM32L151R8T6A.pdf</a>
STM32L151R8T6A Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von STM32L151R8T6A			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">STM32L151R8T6A</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz	Serie	STM32L1
RAM-Größe	32K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	4K x 8	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 STM32L1 Microcontroller IC 32-Bit 32MHz 64KB (64K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)
Datenwandler	A/D 20x12b; D/A 2x12b	Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3	Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

STM32L151R8T6A 500 pcs Neu und original auf Lager, STM32L151R8T6A-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, STM32L151R8T6A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage STM32L151R8T6A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für STM32L151R8T6A				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">STM32L151RBH6ATR</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151R8H6</a>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	694 pcs
	<a href="#">STM32L151R8H6A</a>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	398 pcs
	<a href="#">STM32L151RBT6A</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151RBT6</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6TTR</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	7700 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	1272 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6TR</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	1226 pcs
	<a href="#">STM32L151R6T6A</a>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151R8T6ATR</a>	LQFP 64 10X10X1.4 1	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151R8T6</a>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	2 pcs
	<a href="#">STM32L151R8H6ATR</a>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151R6T6</a>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	343 pcs
	<a href="#">STM32L151R6H6A</a>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151R8H6TR</a>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	17 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6A</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6TR-C9</a>	STM32L151RBH6TR-C9 ST	ST	907 pcs
	<a href="#">STM32L151R6H6</a>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TFBGA	STMicroelectronics	153 pcs
	<a href="#">STM32L151R6T6TR</a>	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32L151RBH6D</a>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA	STMicroelectronics	500 pcs

STM32L151R8T6A-Lager	STM32L151R8T6A Preis	STM32L151R8T6A-Elektronik	STM32L151R8T6A-Komponenten
STM32L151R8T6A Inventar	STM32L151R8T6A Digikey	Lieferant STM32L151R8T6A	STM32L151R8T6A online bestellen
Anfrage STM32L151R8T6A	STM32L151R8T6A-Bild	STM32L151R8T6A Bild	STM32L151R8T6A PDF
STM32L151R8T6A Datenblatt	STM32L151R8T6A Datenblatt herunterladen	Hersteller	