
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM8L151R8T6</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM8L151R8T6.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	STM8L151R8T6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	STM8L EnergyLite
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, IR, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 28x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	STM8
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

STM8L151R8T6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM8L151R8T6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM8L151R8T6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM8L151R8T6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>STM8L151R6T6TR</b> STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1</p>	 <p><b>STM8L1528-EVAL</b> STMicroelectronics BOARD EVAL FOR STM8L1528</p>	 <p><b>STM8L1526-EVAL</b> STMicroelectronics BOARD EVAL FOR STM8L152C6</p>	 <p><b>STM8L1526PRIMER</b> STMicroelectronics KIT STARTER FOR STM8 32K FLASH</p>
 <p><b>STM8L151M8T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>STM8L151R6T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM8L151R8T3</b> STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1</p>	 <p><b>STM8L1526PRIM-D</b> STMicroelectronics TARGET BOARD FOR STMPRIMER KIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM8L151R8T6 STMicroelectronics	STM8L151R8T6 Datenblatt	STM8L151R8T6-Datenblätter	STM8L151R8T6 PDF	STMicroelectronics STM8L151R8T6
STM8L151R8T6 Electronic	STM8L151R8T6-Komponenten	STM8L151R8T6-Verteiler	STM8L151R8T6-Bild	STM8L151R8T6-Teil
STM8L151R8T6 Preis	STM8L151R8T6 Hersteller	STM8L151R8T6 Bild	STM8L151R8T6 Aktie	STM8L151R8T6 Inventar
STM8L151R8T6 Neu	STM8L151R8T6 Original	STM8L151R8T6 garantiert	STM8L151R8T6 RFQ	STM8L151R8T6 Online bestellen