
 life.augmented	<h2>STM32L471VET6TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32L471VET6TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.STM32L471VET6TR.pdf</a> <a href="#">2.STM32L471VET6TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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>	

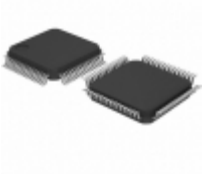
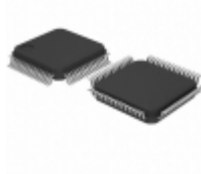

### Spezifikationen

Teilenummer	STM32L471VET6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	STM32L4
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	82
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32L4 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SAI, SPI,

STM32L471VET6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L471VET6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L471VET6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L471VET6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STM32L471RET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32L471RGT6TR</b> STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1</p>	 <p><b>STM32L471VGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>STM32L471VET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>STM32L471RGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32L471ZGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>STM32L471VGT3</b> STMicroelectronics LQFP 100 14X14X1.4</p>	 <p><b>STM32L471ZET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L471VET6TR STMicroelectronics	STM32L471VET6TR Datenblatt	STM32L471VET6TR-Datenblätter	STM32L471VET6TR PDF	STMicroelectronics STM32L471VET6TR
STM32L471VET6TR Electronic	STM32L471VET6TR-Komponenten	STM32L471VET6TR-Verteiler	STM32L471VET6TR-Bild	STM32L471VET6TR-Teil
STM32L471VET6TR Preis	STM32L471VET6TR Hersteller	STM32L471VET6TR Bild	STM32L471VET6TR Aktie	STM32L471VET6TR Inventar
STM32L471VET6TR Neu	STM32L471VET6TR Original	STM32L471VET6TR garantiert	STM32L471VET6TR RFQ	STM32L471VET6TR 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