



 life.augmented	<h2>STM32F051K4U7TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32F051K4U7TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32UFQFPN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.STM32F051K4U7TR.pdf  2.STM32F051K4U7TR.pdf  3.STM32F051K4U7TR.pdf  4.STM32F051K4U7TR.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

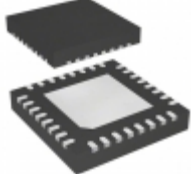





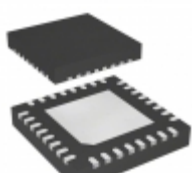

Spezifikationen

Teilenummer	STM32F051K4U7TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32UFQFPN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	STM32 F0
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-UFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 13x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	HDMI-CEC, I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

STM32F051K4U7TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F051K4U7TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F051K4U7TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F051K4U7TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM32F051K4U7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32UFQFPN</p>	 <p>STM32F051K6T7TR STMicroelectronics LQFP 32 7X7X1.4 1</p>	 <p>STM32F051K4T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>STM32F051K6T7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>STM32F051K6T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>STM32F051K4T6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>STM32F051K6U6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32UFQFPN</p>	 <p>STM32F051K6T6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F051K4U7TR	STM32F051K4U7TR Datenblatt	STM32F051K4U7TR-Datenblätter	STM32F051K4U7TR PDF	STMicroelectronics STM32F051K4U7TR
STM32F051K4U7TR-Teil	STM32F051K4U7TR Preis	STM32F051K4U7TR Hersteller	STM32F051K4U7TR Bild	STM32F051K4U7TR Bild
STM32F051K4U7TR Inventar	STM32F051K4U7TR Neu	STM32F051K4U7TR Original	STM32F051K4U7TR garantiert	STM32F051K4U7TR RFQ
STM32F051K4U7TR Online bestellen				

Contact us: 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