



 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>STM32L051C8T7TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32L051C8T7TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.STM32L051C8T7TR.pdf  2.STM32L051C8T7TR.pdf  3.STM32L051C8T7TR.pdf  4.STM32L051C8T7TR.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>	

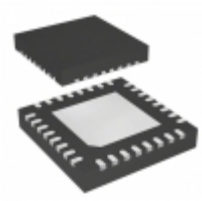



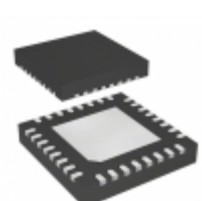



Spezifikationen

Teilenummer	STM32L051C8T7TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	STM32 L0
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

STM32L051C8T7TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L051C8T7TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L051C8T7TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L051C8T7TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM32L051K6U6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32UFQFPN</p>	 <p>STM32L051C8T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>STM32L051K6T6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>STM32L051C8T7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>STM32L051K6U6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32UFQFPN</p>	 <p>STM32L051C8T3 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>STM32L051C6T6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>STM32L051C8T6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L051C8T7TR STMicroelectronics	STM32L051C8T7TR Datenblatt	STM32L051C8T7TR-Datenblätter	STM32L051C8T7TR PDF	STMicroelectronics STM32L051C8T7TR
STM32L051C8T7TR Electronic	STM32L051C8T7TR-Komponenten	STM32L051C8T7TR-Verteiler	STM32L051C8T7TR-Bild	STM32L051C8T7TR-Teil
STM32L051C8T7TR Preis	STM32L051C8T7TR Hersteller	STM32L051C8T7TR Bild	STM32L051C8T7TR Aktie	STM32L051C8T7TR Inventar
STM32L051C8T7TR Neu	STM32L051C8T7TR Original	STM32L051C8T7TR garantiert	STM32L051C8T7TR RFQ	STM32L051C8T7TR 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