







 life.augmented	<h2>STM32F103RDY6TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STM32F103RDY6TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 384KB FLASH 64WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32F103RDY6TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 397 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STM32F103RDY6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 384KB FLASH 64WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	397 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-WLCSP
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	STM32 F1
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	384KB (384K x 8)
Peripherals	DMA, Motor Control PWM, PDR, POR, PVD, PWM, Temp
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CAN, I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

STM32F103RDY6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F103RDY6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F103RDY6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ STM32F103RDY6TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STM32F103RDT6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 384KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32F103RCY6TRC17</b> ST STM32F103RCY6TRC17 ST</p>	 <p><b>STM32F103RDY6TR11</b> ST STM32F103RDY6TR11 ST</p>	 <p><b>STM32F103RET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>STM32F103RET7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32F103RCY6TRC40</b> STM STM32F103RCY6TRC40 STM</p>	 <p><b>STM32F103RCY6TRC37</b> ST STM32F103RCY6TRC37 ST</p>	 <p><b>STM32F103RDY6TRC24</b> ST STM32F103RDY6TRC24 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F103RDY6TR	STM32F103RDY6TR Datenblatt	STM32F103RDY6TR-Datenblätter	STM32F103RDY6TR PDF	STMicroelectronics
STM32F103RDY6TR Electronic	STM32F103RDY6TR-Komponenten	STM32F103RDY6TR-Verteiler	STM32F103RDY6TR-Bild	STM32F103RDY6TR-Teil
STM32F103RDY6TR Preis	STM32F103RDY6TR Hersteller	STM32F103RDY6TR Bild	STM32F103RDY6TR Aktie	STM32F103RDY6TR Inventar
STM32F103RDY6TR Neu	STM32F103RDY6TR Original	STM32F103RDY6TR garantiert	STM32F103RDY6TR RFQ	STM32F103RDY6TR 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