




 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM32F302R8T6TR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.STM32F302R8T6TR.pdf  2.STM32F302R8T6TR.pdf  3.STM32F302R8T6TR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

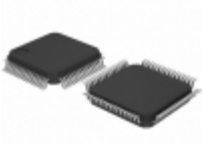
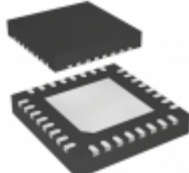
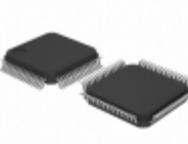
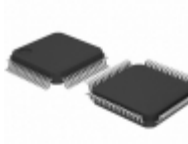
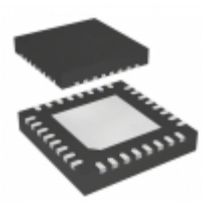
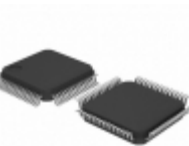
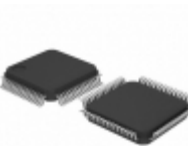
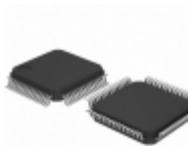
Spezifikationen

Teilenummer	STM32F302R8T6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	STM32F3
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32F3 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 15x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

STM32F302R8T6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F302R8T6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F302R8T6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F302R8T6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
STM32F302R6T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	STM32F302K8U7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32UFQFPN	STM32F302RBT6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	STM32F302R8T7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
			
STM32F302K8U6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32UFQFPN	STM32F302RBT7TR STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	STM32F302R8T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	STM32F302RBT7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F302R8T6TR STMicroelectronics	STM32F302R8T6TR Datenblatt	STM32F302R8T6TR-Datenblätter	STM32F302R8T6TR PDF	STMicroelectronics STM32F302R8T6TR
STM32F302R8T6TR Electronic	STM32F302R8T6TR-Komponenten	STM32F302R8T6TR-Verteiler	STM32F302R8T6TR-Bild	STM32F302R8T6TR-Teil
STM32F302R8T6TR Preis	STM32F302R8T6TR Hersteller	STM32F302R8T6TR Bild	STM32F302R8T6TR Aktie	STM32F302R8T6TR Inventar
STM32F302R8T6TR Neu	STM32F302R8T6TR Original	STM32F302R8T6TR garantiert	STM32F302R8T6TR RFQ	STM32F302R8T6TR 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