

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F334C6T6TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Teil der Beschreibung:</b> LQFP 48 7X7X1.4 1
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32F334C6T6TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	STM32F334C6T6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 48 7X7X1.4 1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	STM32F3
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	20
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32F3 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 15x12b, D/A 3x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

STM32F334C6T6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F334C6T6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F334C6T6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F334C6T6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>STM32F334C6T6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>STM32F334C6T7TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>STM32F328R8T6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	 <b>STM32F334C8T6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
 <b>STM32F334C8T7TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	 <b>STM32F328K8T6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32LQFP	 <b>STM32F334C6T7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>STM32F334C8T7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F334C6T6TR STMicroelectronics	STM32F334C6T6TR Datenblatt	STM32F334C6T6TR-Datenblätter	STM32F334C6T6TR PDF	STMicroelectronics STM32F334C6T6TR
STM32F334C6T6TR Electronic	STM32F334C6T6TR-Komponenten	STM32F334C6T6TR-Verteiler	STM32F334C6T6TR-Bild	STM32F334C6T6TR-Teil
STM32F334C6T6TR Preis	STM32F334C6T6TR Hersteller	STM32F334C6T6TR Bild	STM32F334C6T6TR Aktie	STM32F334C6T6TR Inventar
STM32F334C6T6TR Neu	STM32F334C6T6TR Original	STM32F334C6T6TR garantiert	STM32F334C6T6TR RFQ	STM32F334C6T6TR 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