


 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM32F302CBT6TR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.STM32F302CBT6TR.pdf 2.STM32F302CBT6TR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	STM32F302CBT6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP
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	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
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 9x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

STM32F302CBT6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F302CBT6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F302CBT6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F302CBT6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STM32F302CBT7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 STM32F302CCT7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP	 STM32F302CCT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP	 STM32F302C8T7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP
 STM32F302C6T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	 STM32F302CCT6TR STMicroelectronics LQFP 48 7X7X1.4 1	 STM32F302K4U6 STMicroelectronics UFQFPN 5X5X0.55 32L	 STM32F302C8T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F302CBT6TR	STM32F302CBT6TR Datenblatt	STM32F302CBT6TR-Datenblätter	STM32F302CBT6TR PDF	STMicroelectronics STM32F302CBT6TR
STM32F302CBT6TR	STM32F302CBT6TR Electronic	STM32F302CBT6TR-Komponenten	STM32F302CBT6TR-Verteiler	STM32F302CBT6TR-Bild
STM32F302CBT6TR-Teil	STM32F302CBT6TR Preis	STM32F302CBT6TR Hersteller	STM32F302CBT6TR Bild	STM32F302CBT6TR Aktie
STM32F302CBT6TR Inventar	STM32F302CBT6TR Neu	STM32F302CBT6TR Original	STM32F302CBT6TR garantiert	STM32F302CBT6TR RFQ
STM32F302CBT6TR 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