


 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM32F072RBT7TR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
	Datenblätter:  STM32F072RBT7TR.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

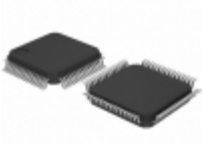
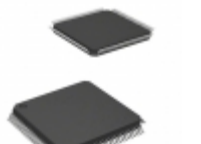

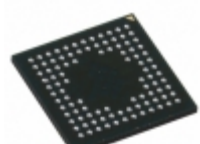

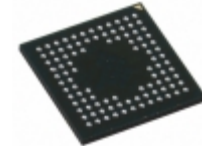
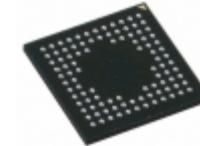
Spezifikationen

Teilenummer	STM32F072RBT7TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	STM32F0
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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®-M0 STM32F0 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 19x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	CANbus, HDMI-CEC, I ² C, IrDA, LINbus, SPI,

STM32F072RBT7TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F072RBT7TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F072RBT7TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F072RBT7TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STM32F072RBT7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 STM32F072V8T6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP	 STM32F072RBH6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64UFBGA	 STM32F072VBH6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100UBGA
 STM32F072VBH7 STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.60 100L	 STM32F072RBT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 STM32F072V8H6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100UFBGA	 STM32F072VBH6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100UBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F072RBT7TR	STM32F072RBT7TR Datenblatt	STM32F072RBT7TR-Datenblätter	STM32F072RBT7TR PDF	STMicroelectronics STM32F072RBT7TR
STMicroelectronics	STM32F072RBT7TR Electronic	STM32F072RBT7TR-Komponenten	STM32F072RBT7TR-Verteiler	STM32F072RBT7TR-Bild
STM32F072RBT7TR-Teil	STM32F072RBT7TR Preis	STM32F072RBT7TR Hersteller	STM32F072RBT7TR Bild	STM32F072RBT7TR Aktie
STM32F072RBT7TR Inventar	STM32F072RBT7TR Neu	STM32F072RBT7TR Original	STM32F072RBT7TR garantiert	STM32F072RBT7TR RFQ
STM32F072RBT7TR 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