




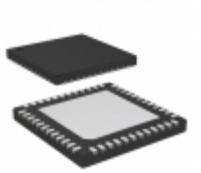

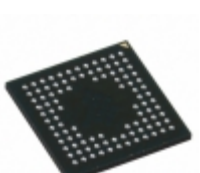
 life.augmented	<h2>STM32F072VBT6</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32F072VBT6</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.STM32F072VBT6.pdf  2.STM32F072VBT6.pdf  3.STM32F072VBT6.pdf  4.STM32F072VBT6.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STM32F072VBT6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	STM32 F0
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	87
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	CAN, HDMI-CEC, I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

STM32F072VBT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F072VBT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F072VBT6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32F072VBT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM32F078CBT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>STM32F078CUB6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFPN</p>	 <p>STM32F078CBY6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 49WLCSP</p>	 <p>STM32F078RBH6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p>
 <p>STM32F072VBH7 STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.60 100L</p>	 <p>STM32F078RBH7TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p>STM32F072VBH6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100UBGA</p>	 <p>STM32F072VBT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F072VBT6 STMicroelectronics	STM32F072VBT6 Datenblatt	STM32F072VBT6-Datenblätter	STM32F072VBT6 PDF	STMicroelectronics STM32F072VBT6
STM32F072VBT6 Electronic	STM32F072VBT6-Komponenten	STM32F072VBT6-Verteiler	STM32F072VBT6-Bild	STM32F072VBT6-Teil
STM32F072VBT6 Preis	STM32F072VBT6 Hersteller	STM32F072VBT6 Bild	STM32F072VBT6 Aktie	STM32F072VBT6 Inventar
STM32F072VBT6 Neu	STM32F072VBT6 Original	STM32F072VBT6 garantiert	STM32F072VBT6 RFQ	STM32F072VBT6 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