



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F205RGT6V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.STM32F205RGT6V.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.STM32F205RGT6V.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.STM32F205RGT6V.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.STM32F205RGT6V.pdf</a></li> </ul>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	



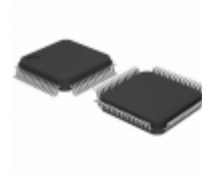

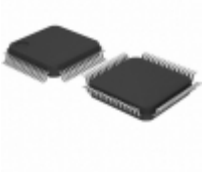
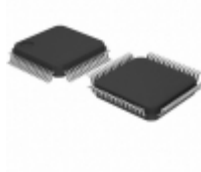
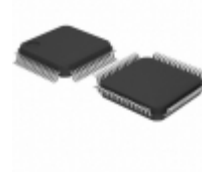

**Spezifikationen**

Teilenummer	STM32F205RGT6V
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	STM32 F2
RAM-Größe	132K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC, SPI, UART/USART, USB OTG

STM32F205RGT6V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F205RGT6V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F205RGT6V STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ STM32F205RGT6V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>STM32F205RFT6TR</b> STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	 <b>STM32F205REY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLSH 64LWLCSF	 <b>STM32F205RFT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 768KB FLASH 64LQFP	 <b>STM32F205VBT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
 <b>STM32F205RGT6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 <b>STM32F205RGT6W</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 <b>STM32F205RGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 <b>STM32F205RGY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64WLCSF

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

STM32F205RGT6V STMicroelectronics	STM32F205RGT6V Datenblatt	STM32F205RGT6V-Datenblätter	STM32F205RGT6V PDF	STMicroelectronics STM32F205RGT6V
STM32F205RGT6V Electronic	STM32F205RGT6V-Komponenten	STM32F205RGT6V-Verteiler	STM32F205RGT6V-Bild	STM32F205RGT6V-Teil
STM32F205RGT6V Preis	STM32F205RGT6V Hersteller	STM32F205RGT6V Bild	STM32F205RGT6V Aktie	STM32F205RGT6V Inventar
STM32F205RGT6V Neu	STM32F205RGT6V Original	STM32F205RGT6V garantiert	STM32F205RGT6V RFQ	STM32F205RGT6V Online bestellen