



	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F767BGT6
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208LQFP	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.STM32F767BGT6.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.STM32F767BGT6.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.STM32F767BGT6.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.STM32F767BGT6.pdf</a></li> </ul>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

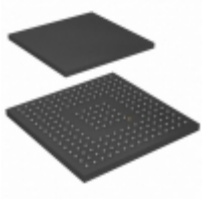






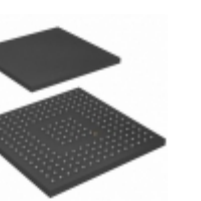
**Spezifikationen**

Teilenummer	STM32F767BGT6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-LQFP (28x28)
Geschwindigkeit	216MHz
Serie	STM32 F7
RAM-Größe	512K 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	208-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	159
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, A/D 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC/SD/SDIO,

STM32F767BGT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F767BGT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F767BGT6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32F767BGT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>STM32F767I1K6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176UFBGA	 <b>STM32F765ZGT7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>STM32F767BIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208LQFP	 <b>STM32F765VIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
 <b>STM32F7671GT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP	 <b>STM32F767IIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP	 <b>STM32F765ZIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	 <b>STM32F7671GK6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176UFBGA

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

STM32F767BGT6 STMicroelectronics	STM32F767BGT6 Datenblatt	STM32F767BGT6-Datenblätter	STM32F767BGT6 PDF	STMicroelectronics STM32F767BGT6
STM32F767BGT6 Electronic	STM32F767BGT6-Komponenten	STM32F767BGT6-Verteiler	STM32F767BGT6-Bild	STM32F767BGT6-Teil
STM32F767BGT6 Preis	STM32F767BGT6 Hersteller	STM32F767BGT6 Bild	STM32F767BGT6 Aktie	STM32F767BGT6 Inventar
STM32F767BGT6 Neu	STM32F767BGT6 Original	STM32F767BGT6 garantiert	STM32F767BGT6 RFQ	STM32F767BGT6 Online bestellen