

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F100R8H7B
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> TFBGA 5X5X1.2 64 F8X
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32F100R8H7B.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

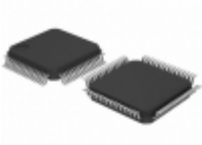
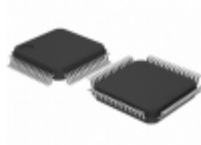
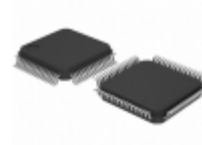


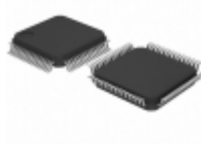
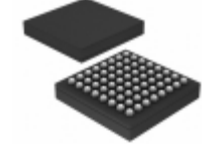

### Spezifikationen

Teilenummer	STM32F100R8H7B
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TFBGA 5X5X1.2 64 F8X
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-BGA (5x5)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	STM32F1
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, PDR, POR, PVD, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	51
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 STM32F1 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

STM32F100R8H7B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F100R8H7B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F100R8H7B STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F100R8H7B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>STM32F100R8T7B</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>STM32F100R8T6B</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>STM32F100R8T6BTR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>STM32F100R8H6</b> ST STM32F100R8H6 ST
			
<b>STM32F100R8T7BTR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>STM32F100R6T6BTR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	<b>STM32F100R8H6B</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64BGA	<b>STM32F100R6T6B</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F100R8H7B STMicroelectronics	STM32F100R8H7B Datenblatt	STM32F100R8H7B-Datenblätter	STM32F100R8H7B PDF	STMicroelectronics STM32F100R8H7B
STM32F100R8H7B Electronic	STM32F100R8H7B-Komponenten	STM32F100R8H7B-Verteiler	STM32F100R8H7B-Bild	STM32F100R8H7B-Teil
STM32F100R8H7B Preis	STM32F100R8H7B Hersteller	STM32F100R8H7B Bild	STM32F100R8H7B Aktie	STM32F100R8H7B Inventar
STM32F100R8H7B Neu	STM32F100R8H7B Original	STM32F100R8H7B garantiert	STM32F100R8H7B RFQ	STM32F100R8H7B Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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