



STM32F410RBT7

Număr parc	STM32F410RBT7	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	STMicroelectronics	Starea stocului	27258 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	STM32F410x8, STM32F410xB.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

27258 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	80 pcs	230 pcs	440 pcs	960 pcs	2880 pcs
\$3.197	\$2.872	\$2.716	\$2.353	\$2.233	\$2.003	\$1.69	\$1.646

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de STM32F410RBT7

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.7V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-LQFP (10x10)
Viteză	100MHz	Serie	STM32F4
Dimensiunea RAM	32K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	50	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 16x12b; D/A 1x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M4
Conectivitate	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	STM32F410

Vești înrudite



Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/07/4

2023/09/6

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

2023/04/26

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Audio și locul său în evoluția Bluetooth de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/07/19

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13