



Imaj ka reprezantasyon. Gade espesifikasyon pou detay pwodwi.

STM32G491RCT6TR

Nimewo Pati	STM32G491RCT6TR	RoHS Status	N/A
Manifakti / Brand	STMicroelectronics	Stock kondisyon	21262 pcs stock
Deskripsyon pwodwi	CONTROLLER / PROCESSOR	Bato de	Hong Kong
Datasheets		Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

21262 pcs stock

Referans Pri (Nan dola ameriken)

1000 pcs

\$2.421

Jwenn yon Quote

Tanpri klike sou "Jwenn yon quote" ak ranpli tout jaden yo mande yo. Nou pral reponn a demann ou an nan lesplas 24 èdtan via imel. Si ou rankontre nenpòt pwoblèm, tanpri kite yon mesaj oswa imèl nou nan info@global-ic.hk, epi nou pral jwenn tounen nan ou pi vit ke posib.

JWENN YON QUOTE

Espesifikasyon nan STM32G491RCT6TR

Voltage - Pwovizyon pou (Vcc / Vdd)	1.71V ~ 3.6V	Founisè Aparèy pake	64-LQFP (10x10)
Vitès	170MHz	Seri	STM32G4
RAM gwosè	112K x 8	Kalite Memory Type	FLASH
Pwogram memwa gwosè	256KB (256K x 8)	Periferik	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Pake / Ka	64-LQFP	Pakèt	Tape & Reel (TR)
Kalite Oscillator	Internal	Operating Tanperati	-40°C ~ 85°C (TA)
Kantite I / O	52	Mounting Kalite	Surface Mount
EEPROM Size	-	Done konvètè yo	A/D 24x12b SAR; D/A 4x12b
Nwayo gwosè	32-Bit	Nwayo Processor	ARM® Cortex®-M4
Koneksyon	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, QSPI, SAI, SPI, UART/USART, USB		

Nouvèl ki gen rapò



Cobot Schneider a ka leve 3kg ak pozisyon a 20µm

2023/08/7

Viewpoint: deteksyon ultra-bonè dife ak detèktè IoT lè l sèvi avèk Lorawan

2023/07/14

Kamera enspeksyon mezire desann nan 800nm nan pwodiksyon

2023/08/11

Batri Montre: BELK RETE 4KW Veyikil akseswar DC-DC konvètisè nan dezyèm jenerasyon

2023/09/7

Bra òdinatè-sou-modil gen 1GHz processeur neral

2023/09/15

TDK ajoute opsyon koule pouvwa a milti-kW DC PSUs

2023/09/15

Patwone kontni: deplase nan siksè: konvè

2023/09/18

Borgwarner vin pouvwa sic soti nan St kòm byen ke onsemi

2023/08/31

London elektrik kamyon Maker rantre ak Arizona EV manifakti kontra

2023/08/15

Embedded Mondyal: Fanless Alder Lake PC Endistriyèl

2023/03/15

Embedded World 2023: Jwenn plen elektwonik Gid la chak semèn

2023/03/17

Embedded Mondyal: Videyo Entèvyou - Longsys sou R&D, Design ak Komèsyal nan Depo

2023/03/27