



STM32L072CZU6TR

Número de peza	STM32L072CZU6TR	Estado de RoHs	
Fabricante / Marca	STMicroelectronics	Condición de stock	30850 pcs stock
Descrición do produto	CONTROLLER / PROCESSOR	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo		Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

30850 pcs stock
prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

2500 pcs	
	\$1.719

Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presupuesto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixa unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk e volveremos a contactar contigo canto antes.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

Especificacións de STM32L072CZU6TR

Tensión - Subministración (Vcc / Vdd)	1.65V ~ 3.6V	Paquete de dispositivos de provedor	48-UFQFPN (7x7)
		Velocidade	32MHz
Serie	STM32L0	Tamaño de RAM	20K x 8
Tipo de memoria do programa	FLASH	Tamaño da memoria do programa	192KB (192K x 8)
Periféricos	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, PWM, WDT	Paquete / caso	48-UFQFN Exposed Pad
Paquete	Tape & Reel (TR)	Tipo de oscilador	External, Internal
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de E / S	37
Tipo de montaxe	Surface Mount	Tamaño de EEPROM	6K x 8
Conversores de datos	A/D 10x12b SAR; D/A 2x12b	Tamaño básico	32-Bit
Procesador de núcleos	ARM® Cortex®-M0+	Conectividade	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

Noticias relacionadas



Interruptores Ethernet industriais xestionados ou non xestionados
2023/08/21

Google Scrolls e dobres flutter á versión 3.13
2023/08/30

Mundo incrustado: entrevista de vídeo - Longsys en I + D, Deseño e Ventas de Almacenamento
2023/03/27

Rohm integra o condutor con Gan Hemt para eliminar os males de tensión da porta
2023/08/31

Mundo incrustado: Fanless Alder Lake Industrial PCS
2023/03/15

Viewpoint: Detección de pólvora ultra-temeraria con sensores IoT usando Módulo de dirección por fío para vehículos a medida e de baixo volume Lorawan
2023/07/14

A fichaxe Rutronik e MediaTek trae a serie IoT Genio a Europa e Israel
2023/07/4

ARM Computer-on-Module ten un procesador neuronal de 1 GHz
2023/09/15

Un informe de progreso de Reram
2023/04/26

Sony apunta a unha cámara a drons e robots para usuarios industriais
2023/09/6

A sonda cerebral mínimamente invasiva detecta unha única neurona
2023/07/21