



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

## CYT2B97BACQ0AZSGS

Număr parc	<a href="#">CYT2B97BACQ0AZSGS</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	6631 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BT 2.0625MB FLSH 144QFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 6631 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

600 pcs

\$4.829

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de CYT2B97BACQ0AZSGS

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	144-LQFP (20x20)
Viteză	100MHz, 160MHz	Serie	Traveo™ T2G
Dimensiunea RAM	256K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	2.0625MB (2.0625M x 8)	Periferice WDT	Brown-out Detect/Reset, Crypto - AES, DMA, LVD, POR, PWM, SHA, TRNG,
Pachet / Caz	144-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External, Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	122	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	128K x 8	Convertoare de date	A/D 72x12b SAR
Core dimensiune	32-Bit Dual-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M0+, ARM® Cortex®-M4F
Conectivitate	CANbus, FIFO, I²C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART		

### Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

2023/08/23

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/15