



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

CYT4BF8CEDQ0AESGST

Număr parc	CYT4BF8CEDQ0AESGST	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	2493 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BT 8.1875MB FLSH 176QFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2493 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

300 pcs

\$12.004

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 CYT4BF8CEDQ0AESGST

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	176-TEQFP (24x24)
Viteză	100MHz, 350MHz	Serie	Traveo™ T2G
Dimensiunea RAM	1M x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	8.1875MB (8.1875M x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	176-LQFP Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	148	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	256 x 8	Convertoare de date	A/D 99x12b SAR
Core dimensiune	32-Bit Quad-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M0+, ARM® Cortex®-M4F
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, I²C, LINbus, SPI, UART/USART		

Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/08/29

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/08/31