



## SAK-TC277TF-64F200N DC

Număr parc	<a href="#">SAK-TC277TF-64F200N DC</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	4991 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 292LFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">TC2xx EABI Manual.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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

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

### Specificații de SAK-TC277TF-64F200N DC

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.17V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-LFBGA-292-6
Viteză	200MHz	Serie	-
Dimensiunea RAM	472K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	4MB (4M x 8)	Periferice	DMA, POR, WDT
Pachet / Caz	292-LFBGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Dimensiunea EEPROM	-
Convertoare de date	A/D 60x12b SAR, Sigma-Delta	Core dimensiune	32-Bit Tri-Core
Procesor Core	TriCore™	Conectivitate	ASC, CANbus, Ethernet, FlexRay, HSSL, I <sup>2</sup> C, LINbus, MSC, PSIS, QSPI, SENT
Numărul produsului de bază	SAK-TC277		

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/09/18

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4