

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

ATSAME51J19A-MFT

Număr parc	ATSAME51J19A-MFT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	18871 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SAM_D5x,E5x Family Datasheet.pdf SAM_D5x,E5x Family Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

18871 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

4000 pcs	
	\$2.898

Obțineți o ofertă

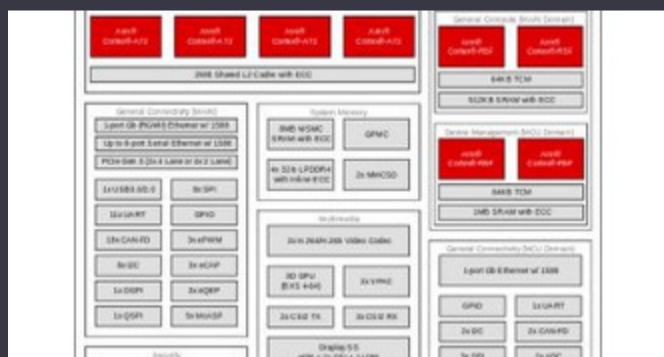
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ATSAME51J19A-MFT

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.71V ~ 3.63V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (9x9)
Viteză	120MHz	Serie	Automotive, AEC-Q100, SAM E51
Dimensiunea RAM	192K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	512KB (512K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM
Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	51	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 24x12b; D/A 2x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M4F
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	ATSAME51

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/07/14

Punct de vedere: Dumparea 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

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31