



LPC18S37JET100E

Număr parc	LPC18S37JET100E	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	5775 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LPC18S5x/S3x.pdf LPC18S5x/S3x.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5775 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	80 pcs	520 pcs
\$9.356	\$7.476	\$6.314	\$6.275

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 LPC18S37JET100E

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.2V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-TFBGA (9x9)
Viteză	180MHz	Serie	LPC18xx
Dimensiunea RAM	136K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	1MB (1M x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, WDT
Pachet / Caz	100-TFBGA	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	49	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 4x10b; D/A 1x10b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate UART/USART, USB	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, Microwire, MMC/SD, SPI, SSI, SSP,	Numărul produsului de bază	LPC18S37

Vești înrudite



2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/12

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/07/4

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

2023/07/14

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/09/18

2023/08/22