



MSP430FR6989IPZ

Număr parc	MSP430FR6989IPZ	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	14093 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MSP430FR598x(1), 698x(1) Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14093 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	90 pcs	270 pcs	450 pcs	990 pcs
\$6.054	\$5.566	\$5.336	\$4.701	\$4.47	\$4.182	\$3.836

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 MSP430FR6989IPZ

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-LQFP (14x14)
Viteză	16MHz	Serie	MSP430™ FRAM
Dimensiunea RAM	2K x 8	Tip memorie program	FRAM
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	83	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 16x12b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	MSP430 CPUXV2
Conectivitate	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	MSP430FR6989

Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/21

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

2023/09/12

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15