



ATMEGA169P-16MCH

Număr parc	ATMEGA169P-16MCH	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Atmel (Microchip Technology)	Starea stocului	14909 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14909 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

61 pcs

\$2.629

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 ATMEGA169P-16MCH

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (7x7)
Viteză	16MHz	Serie	AVR® ATmega
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	16KB (8K x 16)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-VQFN Dual Rows, Exposed Pad	Pachet	Bulk
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	54	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	512 x 8	Convertoare de date	A/D 8x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	AVR
Conectivitate	SPI, UART/USART, USI	Numărul produsului de bază	ATMEGA169

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/14

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/03/27

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/09/12