



ATMEGA644PA-MU

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | ATMEGA644PA-MU | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | Atmel (Microchip Technology) | Starea stocului | 5118 pcs stock |
| Descriere produs | IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | 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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ATMEGA644PA-MU

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 1.8V ~ 5.5V | Pachetul dispozitivului furnizor | 44-VQFN (7x7) |
| Viteză | 20MHz | Serie | AVR® ATmega |
| Dimensiunea RAM | 4K x 8 | Tip memorie program | FLASH |
| Dimensiunea memoriei programului | 64KB (32K x 16) | Periferice | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Pachet / Caz | 44-VFQFN Exposed Pad | Pachet | Bulk |
| Tip oscilator | Internal | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de intrări / ieșiri | 32 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Dimensiunea EEPROM | 2K x 8 | Convertoare de date | A/D 8x10b |
| Core dimensiune | 8-Bit | Procesor Core | AVR |
| Conectivitate | I ² C, SPI, UART/USART | Numărul produsului de bază | ATMEGA644 |

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/08/3

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/18

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7