



LPC4367JET256E

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | LPC4367JET256E | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | Freescale / NXP Semiconductors | Starea stocului | 3507 pcs stock |
| Descriere produs | IC MCU 32BIT 1MB FLASH 256LBGA | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | Cylindrical Battery Holders.pdf LPC436x.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

3507 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| 1 pcs | 10 pcs | 90 pcs | 450 pcs |
| \$11.368 | \$9.085 | \$7.672 | \$7.625 |

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 LPC4367JET256E

| | | | |
|---|---|----------------------------------|---|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 2.4V ~ 3.6V | Pachetul dispozitivului furnizor | 256-LBGA (17x17) |
| Viteză | 204MHz | Serie | LPC43xx |
| Dimensiunea RAM | 154K x 8 | Tip memorie program | FLASH |
| Dimensiunea memoriei programului | 1MB (1M x 8) | Periferice | Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM, WDT |
| Pachet / Caz | 256-LBGA | Pachet | Tray |
| Tip oscilator | Internal | Temperatura de Operare | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Numărul de intrări / ieșiri | 164 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Dimensiunea EEPROM | 16K x 8 | Convertoare de date | A/D 16x10b; D/A 1x10b |
| Core dimensiune | 32-Bit Dual-Core | Procesor Core | ARM® Cortex®-M4/M0 |
| Conectivitate UART/USART, USB, USB OTG | CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, Microwire, MMC/SD, QEI, SPI, SSI, SSP, | Numărul produsului de bază | LPC4367 |

Vești înrudite



Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/07/14

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Un raport de progres ceram

2023/04/26

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/03/27

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5