



DSPIC33CK256MP505-I/PT

Număr parc	DSPIC33CK256MP505-I/PT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	27008 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 48TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	dsPIC33CK256MP508 Family Datasheet.pdf dsPIC33CK256MP508 Family Programming Specification.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

27008 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$2.04	\$1.865	\$1.737

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 DSPIC33CK256MP505-I/PT

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	48-TQFP (7x7)
Viteză	100MHz	Serie	dsPIC™ 33CK, Functional Safety (FuSa)
Dimensiunea RAM	24K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	256KB (256K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, QEI, WDT
Pachet / Caz	48-TQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	39	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 19x12b; D/A 3x12b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	dsPIC
Conectivitate	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	DSPIC33CK256MP505

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Easy Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/03/16

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

2023/08/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/09/11

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

2023/09/6

2023/07/18

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

2023/07/14

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

2023/07/11

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

2023/07/20