



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

ATTINY25-20MF

Număr parc	ATTINY25-20MF	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	58925 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ATTINY25,45,85(V) Summary.pdf ATTiny25(V) Appendix B Specification @+125°C.pdf ATTINY25/45/85(V) Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

58925 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

980 pcs

\$0.452

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 ATTINY25-20MF

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-QFN-EP (4x4)
Viteză	20MHz	Serie	AVR® ATtiny, Functional Safety (FuSa)
Dimensiunea RAM	128 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	2KB (1K x 16)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	20-WFQFN Exposed Pad	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	6	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	128 x 8	Convertoare de date	A/D 4x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	AVR
Conectivitate	USI	Numărul produsului de bază	ATTINY25

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână stocare

2023/03/27

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

2023/09/11

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

2023/08/29

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/08/3

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

2023/07/20

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22