



## M2S150T-1FCVG484I

Număr parc	<a href="#">M2S150T-1FCVG484I</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	134 pcs stock
Descriere produs	IC SOC CORTEX-M3 166MHZ 484FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">IGL002_FPGA_SmartFusion2_Datasheet.pdf</a> <a href="#">SmartFusion2_Product_Brief.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 134 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

84 pcs

\$283.892

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de M2S150T-1FCVG484I

Pachetul dispozitivului furnizor	484-FBGA (19x19)	Viteză	166MHz
Serie	SmartFusion@2	Dimensiunea RAM	64KB
Atributele primare	FPGA - 150K Logic Modules	Periferice	DDR, PCIe, SERDES
Pachet / Caz	484-BFBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	-40°C ~ 100°C (TJ)	Numărul de intrări / ieșiri	273
Dimensiune bliț	512KB	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	CANbus, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	M2S150
Arhitectură	MCU, FPGA		

### Vești înrudite



2023/07/4

2023/08/23

2023/04/19

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

2023/07/28

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/09/7

2023/09/15

2023/07/20

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

2023/03/16

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

2023/07/14

2023/09/11

2023/03/17