



M2S090T-FCSG325

Număr parc	M2S090T-FCSG325	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	632 pcs stock
Descriere produs	IC SOC CORTEX-M3 166MHZ 325BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IGL002_FPGA_SmartFusion2_Datasheet.pdf SmartFusion2_Product_Brief.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

632 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

176 pcs

\$80.989

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

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 M2S090T-FCSG325

Pachetul dispozitivului furnizor	325-FCBGA (11x13.5)	Viteză	166MHz
Serie	SmartFusion@2	Dimensiunea RAM	64KB
Atributele primare	FPGA - 90K Logic Modules	Periferice	DDR, PCIe, SERDES
Pachet / Caz	325-TFBGA, FCBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 85°C (TJ)	Numărul de intrări / ieșiri	180
Dimensiune bliț	512KB	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	CANbus, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	M2S090
Arhitectură	MCU, FPGA		

Vești înrudite



Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/09/13

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureToshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/03/16

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/08/31

2023/07/4