



FIDO1100BGA208IR1

Număr parc	FIDO1100BGA208IR1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4148 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	fido1100 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

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

Specificații de FIDO1100BGA208IR1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.25V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	208-BGA (10x10)
Viteză	66MHz	Serie	fido™
Dimensiunea RAM	24K x 8	Tip memorie program	RREM
Dimensiunea memoriei programului	32KB (32K x 8)	Periferice	DMA, POR, WDT
Pachet / Caz	208-TFBGA	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	72	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x10b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	CPU32
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, EIA-232, Ethernet, GPIO, HDLC, I ² C, SMBus, SPI	Numărul produsului de bază	FIDO1100

Vești înrudite



Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

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

2023/08/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19